

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Blocs de jonction simple, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de connexions: 2, type de raccordement: Raccord vissé/enfichable, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup>, type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15, coloris: gris

## Données commerciales

Référence	3001369
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE1141
Product key	BE1141
Page catalogue	Page 329 (C-1-2019)
GTIN	4055626115641
Poids par pièce (emballage compris)	8,404 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,335 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	PL

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple



3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### Généralités

Remarque	En cas de connexion volante, un film isolant doit être mis en place entre le connecteur et les surfaces conductrices d'électricité.
----------	---

### Propriétés du produit

Type de produit	Bloc de jonction enfichable
Nombre de connexions	2
Nombre de rangées	1
Potentiels	1

#### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

### Propriétés électriques

Tension de choc assignée	8 kV
Puissance dissipée maximale en condition nominale	1,02 W

### Caractéristiques de raccordement

Section nominale	4 mm <sup>2</sup>
------------------	-------------------

#### Etage 1 en bas 1

Filetage vis	M3
Couple de serrage	0,6 ... 0,8 Nm
Longueur à dénuder	9 mm
Gabarit	A4
Connexion selon la norme	CEI 61984
Section de conducteur rigide	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Section du conducteur AWG	26 ... 14 (conversion selon CEI)
Section de conducteur souple	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple [AWG]	26 ... 10 (conversion selon CEI)
Section de conducteur flexible (embout sans douille en plastique)	0,14 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur flexible (embout avec douille en plastique)	0,14 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
2 conducteurs rigides de même section	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 conducteurs souples de même section	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 conducteurs de même section, flexibles avec embout sans douille en plastique	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
2 conducteurs souples de même section avec embout TWIN et douille en plastique	0,5 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Int. nom.	32 A
Courant de charge maximal	32 A (pour une section de conducteur de 6 mm <sup>2</sup> )

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple



3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

Tension nominale	800 V
Section nominale	4 mm <sup>2</sup>

## Dimensions

Largeur	6,2 mm
Largeur de couvercle	2,2 mm
Hauteur	49,8 mm
Profondeur sur NS 35/7,5	47,5 mm
Profondeur sur NS 35/15	55 mm

## Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Groupe d'isolant	I
Matériau isolant	PA
Utilisation d'un isolant statique au froid	-60 °C
Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B)	130 °C
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Inflammabilité en surface NFPA 130 (ASTM E 162)	réussi
Densité de gaz de combustion optique spécifique NFPA 130 (ASTM E 662)	réussi
Toxicité des gaz de combustion NFPA 130 (SMP 800C)	réussi

## Contrôles électriques

### Essai de tension de choc

Tension témoin valeur de consigne	9,8 kV
Résultat	Essai réussi
Capacité de charge de courte durée 4 mm <sup>2</sup>	0,48 kA
Résultat	Essai réussi

### Rigidité diélectrique à fréquence industrielle

Tension témoin valeur de consigne	2 kV
Résultat	Essai réussi

## Propriétés mécaniques

### Caractéristiques mécaniques

Paroi latérale ouverte	oui
------------------------	-----

## Contrôles mécaniques

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple



3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## Fixation sur le support

Résultat	Essai réussi
----------	--------------

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Essai au brûleur à aiguille

Temps d'action	30 s
Résultat	Essai réussi

### Oscillations/grésillements sur bande large

Spécification de contrôle	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2022-06
Spectre	Essai de durée de vie catégorie 1, classe B, sur coffret du véhicule
Fréquence	$f_1 = 5 \text{ Hz}$ jusqu'à $f_2 = 150 \text{ Hz}$
Niveau ASD	$0,964 \text{ (m/s}^2\text{)}/\text{Hz}$
Accélération	0,58g
Durée de contrôle par axe	5 h
Sens du contrôle	Axes X, Y et Z
Résultat	Essai réussi

### Chocs

Spécification de contrôle	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2022-06
Forme de choc	Semi-sinusoidal
Accélération	5g
Durée des chocs	30 ms
Nombre de chocs dans chaque sens	3
Sens du contrôle	Axes X, Y et Z (pos. et nég.)
Résultat	Essai réussi

### Conditions ambiantes

Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

## Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CEI 61984
--------------------------	-----------

## Montage

Type de montage	NS 35/7,5
	NS 35/15

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

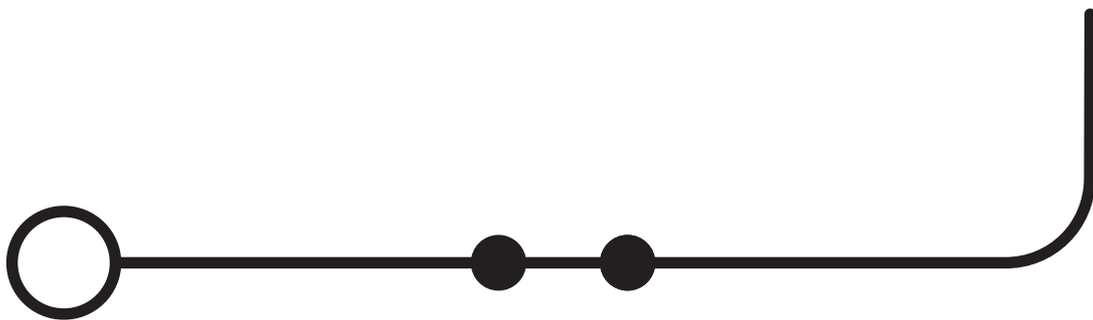
3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## Dessins

### Schéma de connexion



# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple



3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

<b>CB</b> <b>IECEE CB Scheme</b> Identifiant de l'homologation: NL-34722_A1				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $\text{mm}^2$
	800 V	32 A	-	-

<b>EAC</b> <b>EAC</b> Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00534				
--	--	--	--	--

<b>cULus</b> <b>cULus Recognized</b> Identifiant de l'homologation: E60425				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $\text{mm}^2$
Groupe utilisateur B				
	600 V	30 A	26 - 10	-
Raccordement multiconducteur	600 V	30 A	26 - 14	-
Groupe utilisateur C				
	600 V	30 A	26 - 10	-
Raccordement multiconducteur	600 V	30 A	26 - 14	-

<b>KEMA-KEUR</b> <b>KEMA-KEUR</b> Identifiant de l'homologation: 71-114072 REV.1				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $\text{mm}^2$
	800 V	32 A	-	-

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple



3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27141120
ECLASS-13.0	27250117

### ETIM

ETIM 9.0	EC000897
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## Accessoires

 Remarque : l'utilisation des accessoires mentionnés ci-après peut limiter ce produit.

### FBS 2-6 - Pont enfichable

3030336

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030336>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 32 A

---

### FBS 3-6 - Pont enfichable

3030242

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030242>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 32 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## FBS 4-6 - Pont enfichable

3030255

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030255>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 32 A

---

## FBS 5-6 - Pont enfichable

3030349

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030349>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 5, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 32 A

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### FBS 10-6 - Pont enfichable

3030271

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030271>

Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: rouge



 Intensité admissible maximale: 32 A

---

### FBS 20-6 - Pont enfichable

3030365

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030365>

Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 20, coloris: rouge



 Intensité admissible maximale: 32 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## FBS 50-6 - Pont enfichable

3032224

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032224>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 50, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 32 A

---

## FBSR 2-6 - Pont enfichable

3033715

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033715>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## FBSR 3-6 - Pont enfichable

3001594

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001594>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

---

## FBSR 4-6 - Pont enfichable

3001595

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001595>



Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## FBSR 5-6 - Pont enfichable

3001596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001596>

Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 5, coloris: rouge



 Intensité admissible maximale: 24 A

---

## FBSR 10-6 - Pont enfichable

3033716

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033716>

Pont enfichable, pas: 6,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: rouge



 Intensité admissible maximale: 24 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## RB ST 10-(2,5/4) - Pont réducteur

3030873

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030873>



Pont réducteur, pas: 10 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 36 mm, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 35 A

---

## RB UT 10-(2,5/4) - Pont réducteur

3047060

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047060>



Pont réducteur, pas: 10,2 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 29 mm, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 40 A

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## RB UT 35-(2,5/4) - Pont réducteur

3047277

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047277>



Pont réducteur, pas: 11 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 40 A

---

## RB UT 16-(2,5/4) - Pont réducteur

3047073

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047073>



Pont réducteur, pas: 11 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 31 mm, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 40 A

---

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### RB UT 6-(2,5/4) - Pont réducteur

3047251

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047251>



Pont réducteur, pas: 9,5 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 25 mm, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 40 A

### D-UT 4/1P-H - Couvercle d'extrémité

3001382

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001382>



Couvercle d'extrémité, largeur: 2,2 mm, hauteur: 49,8 mm, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### ATP-UT - Séparateur

3047167

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047167>



Séparateur, largeur: 2,2 mm, hauteur: 53,4 mm, coloris: gris

---

### SZS 0,6X3,5 - Tournevis

1205053

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205053>



Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, isolé, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,6 x 3,5 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## X-PEN 0,35 - Crayon de marquage

0811228

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0811228>



Crayon de marquage manuel d'étiquettes, sans cartouche d'encre, repérage extrêmement résistant à l'effacement, épaisseur du trait 0,35 mm

---

## PC - Etoile de détrompage

3040588

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040588>



Etoile de détrompage, 4 éléments, largeur: 3 mm, hauteur: 3 mm, coloris: rouge

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UT 4/ 1P-F - Bride à vis

3060458

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060458>



Bride à vis pour raccordement vissé de connecteurs mâles COMBI, même forme et même pas dans chacun des blocs de jonction COMBI

---

## SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Tournevis

1212587

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212587>



Outil de déverrouillage, pour modules ST, isolé selon VDE, avec isolation étroite intégrée à la lame, également adapté comme tournevis cruciforme, taille : 0,6 x 3,5 x 100 mm, poignées à deux composants, avec antidérapant

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## LPS-6/E - Fiche de maintenance

3270540

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270540>



Fiche de maintenance, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 24 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement Push-in, Section de référence: 2,5 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 4 mm<sup>2</sup>, coloris: rouge

---

## LPS-6 - Fiche de maintenance

3270541

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270541>



Fiche de maintenance, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 24 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement Push-in, Section de référence: 2,5 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 4 mm<sup>2</sup>, coloris: rouge

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## LPO 4/E - Fiche de prise

3270519

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270519>



Fiche de prise, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 24 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement Push-in, Section de référence: 2,5 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 4 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## LPO 4 - Fiche de prise

3270522

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270522>



Fiche de prise, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 24 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement Push-in, Section de référence: 2,5 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 4 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - Profilé percé

0801733

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801733>



Profilé percé, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, Profil standard, coloris: argent, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - Profilé plein

0801681

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801681>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - Profilé percé

1204119

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204119>



Profilé percé, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, passivation blanche, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Profilé plein

1204122

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204122>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, passivation blanche, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 10 unités (20 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - Profilé plein

0801704

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801704>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Aluminium, aucun revêtement, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - Profilé percé

1206421

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206421>



Profilé percé, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - Profilé plein

1206434

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206434>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Profilé plein

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801762>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Cuivre, aucun revêtement, Profil standard, coloris: cuivre, Conditionnement par 10 unités (20 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## NS 35/ 7,5 CAP - Bouchon d'extrémité

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206560>

Pièce de fermeture pour profilés NS 35/7,5



---

## NS 35/15 PERF 2000MM - Profilé percé

1201730

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201730>



Profilé percé, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/15 UNPERF 2000MM - Profilé plein

1201714

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201714>



Profilé plein, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/15 WH PERF 2000MM - Profilé percé

0806602

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0806602>



Profilé percé, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, passivation blanche, Profil standard, coloris: blanc, Conditionnement par 25 unités (50 m)

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Profilé plein

1204135

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204135>



Profilé plein, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, passivation blanche, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 10 unités (20 m)

---

### NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - Profilé plein

1201756

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201756>



Profilé plein, similaire à EN 60715, matériau: Aluminium, aucun revêtement, Profil standard, coloris: argenté

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/15 ZN PERF 2000MM - Profilé percé

1206599

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206599>



Profilé percé, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

---

### NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Profilé plein

1206586

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206586>



Profilé plein, similaire à EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, Profil standard, coloris: argenté, Conditionnement par 25 unités (50 m)

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Profilé plein

1201895

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201895>



Profilé plein, similaire à EN 60715, matériau: Cuivre, aucun revêtement, Profil standard, coloris: cuivre, Conditionnement par 10 unités (20 m)

---

## NS 35/15 CAP - Bouchon d'extrémité

1206573

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206573>

Pièce de fermeture pour profilés NS 35/15



## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Profilé plein

1201798

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201798>



Profilé plein, selon EN 60715, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, Profil standard 2,3 mm, coloris: argenté, Conditionnement par 10 unités (20 m)

---

### ZB 6:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

1051003

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051003>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### ZB 6 CUS - Ruban de repérage ZB

0824992

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824992>



Ruban de repérage ZB, à commander : par bandes, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

### ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1051016

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051016>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression longitudinale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 491 ... 500, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

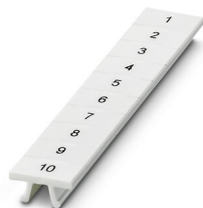
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1051029

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051029>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression transversale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 491 ... 500, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

### ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1051032

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051032>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression longitudinale: chiffres identiques 1 ou 2, etc. jusqu'à 100, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### ZB 6,LGS:L1-N,PE - Repères pour blocs de jonction

1051414

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051414>



Repères pour blocs de jonction, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, longitudinal: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

---

### ZB 6,LGS:U-N - Repères pour blocs de jonction

1051430

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051430>



Repères pour blocs de jonction, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression longitudinale: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 6,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UC-TM 6 - Repères pour blocs de jonction

0818085

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818085>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 80

---

### UC-TM 6 CUS - Repères pour blocs de jonction

0824589

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824589>



Repères pour blocs de jonction, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 80

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UCT-TM 6 - Repères pour blocs de jonction

0828736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828736>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 60

### UCT-TM 6 CUS - Repères pour blocs de jonction

0829602

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829602>



Repères pour blocs de jonction, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 60

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### MPS-MT - Fiche de test

0201744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201744>



Fiche de test, avec raccordement soudé, section de conducteur jusqu'à 1 mm<sup>2</sup>, nombre de pôles: 1, coloris: gris

---

### MPS-IH WH - Manchon isolant

0201663

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201663>

Manchon isolant, coloris: blanc



# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## MPS-IH RD - Manchon isolant

0201676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201676>

Manchon isolant, coloris: rouge



---

## MPS-IH BU - Manchon isolant

0201689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201689>

Manchon isolant, coloris: bleu



# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## MPS-IH YE - Manchon isolant

0201692

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201692>

Manchon isolant, coloris: jaune



---

## MPS-IH GN - Manchon isolant

0201702

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201702>

Manchon isolant, coloris: vert



# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## MPS-IH GY - Manchon isolant

0201728

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201728>

Manchon isolant, coloris: gris



---

## MPS-IH BK - Manchon isolant

0201731

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0201731>

Manchon isolant, coloris: noir



# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PAI-4-FIX-5/6 BU - Adaptateur de test

3035975

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035975>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

---

## PAI-4-FIX-5/6 OG - Adaptateur de test

3035974

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035974>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PAI-4-FIX-5/6 YE - Adaptateur de test

3035977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035977>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

---

## PAI-4-FIX-5/6 RD - Adaptateur de test

3035976

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035976>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PAI-4-FIX-5/6 GN - Adaptateur de test

3035978

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035978>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

---

## PAI-4-FIX-5/6 BK - Adaptateur de test

3035980

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035980>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PAI-4-FIX-5/6 GY - Adaptateur de test

3035982

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035982>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

---

## PAI-4-FIX-5/6 VT - Adaptateur de test

3035979

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035979>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PAI-4-FIX-5/6 BN - Adaptateur de test

3035981

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035981>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

---

## PAI-4-FIX-5/6 WH - Adaptateur de test

3035983

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035983>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm et 6,2 mm

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## PS-6 - Fiche de test

3030996

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030996>



Fiche de test, Fiche d'essai juxtaposable, nombre de pôles: 1, coloris: rouge

---

## PS-6/2,3MM RD - Fiche de test

3038736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3038736>



Fiche de test, nombre de pôles: 1, coloris: rouge

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## CLIPFIX 35 - Butée

3022218

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3022218>



Crampon terminal à montage rapide, pour profilé NS 35/7,5 ou NS 35/15, avec possibilité de repérage, largeur : 9,5 mm, coloris : gris

---

## CLIPFIX 35-5 - Butée

3022276

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3022276>



Crampon terminal à montage rapide, pour profilé NS 35/7,5 ou NS 35/15, avec possibilité de repérage, possibilité de montage pour FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, largeur : 5,15 mm, coloris : gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### E/NS 35 N - Butée

0800886

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0800886>

Butée, largeur : 9,5 mm, coloris : gris



---

### UP 4/ 1 - Connecteurs

3060115

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060115>

Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris



## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 2 - Connecteurs

3060128

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060128>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 2, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UP 4/ 3 - Connecteurs

3060131

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060131>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 3, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UP 4/ 4 - Connecteurs

3060144

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060144>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 4, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UP 4/ 5 - Connecteurs

3060157

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060157>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 5, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UP 4/ 6 - Connecteurs

3060160

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060160>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 6, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UP 4/ 7 - Connecteurs

3060173

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060173>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 7, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 8 - Connecteurs

3060186

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060186>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 8, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UP 4/ 9 - Connecteurs

3060199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060199>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 9, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## UP 4/10 - Connecteurs

3060209

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060209>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 10, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UP 4/11 - Connecteurs

3060212

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060212>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 11, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/12 - Connecteurs

3060225

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060225>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 12, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UP 4/13 - Connecteurs

3060238

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060238>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 13, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>

## UP 4/14 - Connecteurs

3060241

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060241>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 14, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UP 4/15 - Connecteurs

3060254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060254>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 15, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 1-L - Connecteurs

3060021

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060021>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UP 4/ 1-L BU - Connecteurs

3060034

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060034>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 1-L GNYE - Connecteurs

3060047

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060047>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

---

### UP 4/ 1-M - Connecteurs

3060050

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060050>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 1-M BU - Connecteurs

3060063

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060063>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

---

### UP 4/ 1-M GNYE - Connecteurs

3060076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060076>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 1-R - Connecteurs

3060089

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060089>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UP 4/ 1-R BU - Connecteurs

3060092

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060092>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UP 4/ 1-R GNYE - Connecteurs

3060102

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3060102>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,2 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

---

### UPBV 4/ 1 - Connecteurs

3045800

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045800>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 2 - Connecteurs

3045813

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045813>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 2, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/ 3 - Connecteurs

3045826

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045826>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 3, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 4 - Connecteurs

3045839

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045839>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 4, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/ 5 - Connecteurs

3045842

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045842>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 5, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 6 - Connecteurs

3045855

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045855>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 6, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/ 7 - Connecteurs

3045868

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045868>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 7, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 8 - Connecteurs

3045871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045871>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 8, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/ 9 - Connecteurs

3045884

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045884>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 9, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/10 - Connecteurs

3045897

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045897>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 10, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/11 - Connecteurs

3045907

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045907>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 11, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/12 - Connecteurs

3045910

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045910>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 12, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/13 - Connecteurs

3045923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045923>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 13, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/14 - Connecteurs

3045936

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045936>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 14, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

## UPBV 4/15 - Connecteurs

3045949

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045949>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 15, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UPBV 4/ 1-L - Connecteurs

3045716

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045716>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UPBV 4/ 1-L BU - Connecteurs

3045729

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045729>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UPBV 4/ 1-L GNYE - Connecteurs

3045732

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045732>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

---

### UPBV 4/ 1-M - Connecteurs

3045745

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045745>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 1-M BU - Connecteurs

3045758

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045758>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

---

## UPBV 4/ 1-M GNYE - Connecteurs

3045761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045761>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

## UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



### UPBV 4/ 1-R - Connecteurs

3045774

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045774>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: gris

---

### UPBV 4/ 1-R BU - Connecteurs

3045787

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045787>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: bleu

# UT 4/ 1P-H - Blocs de jonction simple

3001369

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001369>



## UPBV 4/ 1-R GNYE - Connecteurs

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3045790>



Connecteurs, tension nominale: 800 V, intensité nominale: 32 A, nombre de pôles: 1, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 4 mm<sup>2</sup>, section : 0,14 mm<sup>2</sup>- 6 mm<sup>2</sup>, coloris: vert/jaune

---

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)