

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Veuillez 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.



Bloc de jonction à couteau de sectionnement, tension nominale: 400 V, intensité nominale: 20 A, type de raccordement: Raccordement vissé, Section de référence: 2,5 mm², section : 0,14 mm² - 4 mm², montage: NS 35/7,5, NS 35/15, coloris: jaune

Avantages

- Double ligne de pontage permettant une répartition du potentiel et une alimentation individuelles
- Testé pour applications ferroviaires

Données commerciales

Référence	1132641
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Cle de vente	BE1131
Product key	BE1131
GTIN	4063151062194
Poids par pièce (emballage compris)	10,584 g
Poids par pièce (hors emballage)	10,18 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	DE

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Bloc de jonction à fonction
Domaine d'application	Industrie ferroviaire
	Construction des machines
	Construction d'installations
Nombre de connexions	2
Nombre de rangées	1

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

Tension de tenue aux chocs assignée	6 kV
Puissance dissipée maximale en condition nominale	0,77 W

Caractéristiques de raccordement

Nombre de raccordements par étage	2
Section nominale	2,5 mm ²
Section assignée AWG	12

Etage 1 en haut 1 en bas 1

Filetage vis	M3
Couple de serrage	0,5 ... 0,6 Nm
Longueur à dénuder	9 mm
Gabarit	A3
Connexion selon la norme	CEI 60947-7-1
Section de conducteur rigide	0,14 mm ² ... 4 mm ²
Section du conducteur AWG	26 ... 12 (conversion selon CEI)
Section de conducteur souple	0,14 mm ² ... 4 mm ²
Section de conducteur souple [AWG]	26 ... 12 (conversion selon CEI)
Section de conducteur flexible (embout sans douille en plastique)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Section de conducteur flexible (embout avec douille en plastique)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
2 conducteurs rigides de même section	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
2 conducteurs de même section, flexibles avec embout sans douille en plastique	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec embout TWIN et douille en plastique	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
Int. nom.	20 A (pour une section de conducteur de 4 mm ²)
Courant de charge maximal	20 A (pour une section de conducteur de 4 mm ²)
Tension nominale	400 V
Section nominale	2,5 mm ²

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Dimensions

Largeur	5,2 mm
Largeur de couvercle	2,2 mm
Hauteur	57,8 mm
Profondeur sur NS 35/7,5	49,1 mm
Profondeur sur NS 35/15	56,6 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Groupe d'isolant	I
Utilisation d'un isolant statique au froid	-60 °C
Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B)	130 °C

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques	
Paroi latérale ouverte	oui

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes	
Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
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 60947-7-1
--------------------------	---------------

Montage

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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement

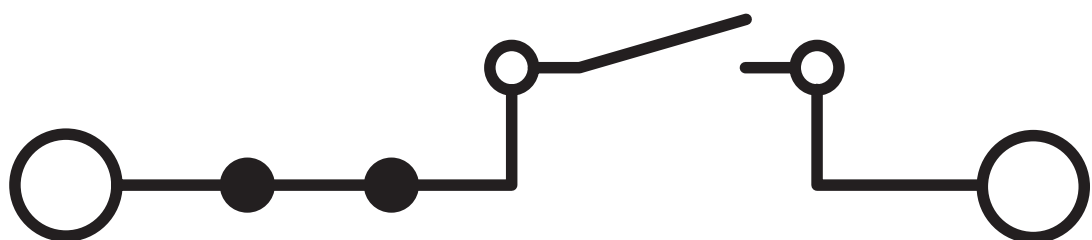


1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Dessins

Schéma de connexion



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Homologations

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

CSA Identifiant de lhomologation: 13631				
	Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
Groupe utilisateur B				
	300 V	16 A	26 - 12	-
Groupe utilisateur C				
	300 V	16 A	26 - 12	-
Groupe utilisateur D				
	300 V	10 A	26 - 12	-

cULus Recognized Identifiant de lhomologation: E60425				
	Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
Groupe utilisateur B				
	300 V	16 A	26 - 12	-
Raccordement multiconducteur	300 V	16 A	26 - 16	-
Groupe utilisateur C				
	300 V	16 A	26 - 12	-
Raccordement multiconducteur	300 V	16 A	26 - 16	-
Groupe utilisateur D				
	300 V	10 A	26 - 12	-
Raccordement multiconducteur	300 V	10 A	26 - 16	-

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141126
ECLASS-13.0	27250108
ECLASS-12.0	27141126

ETIM

ETIM 9.0	EC000902
----------	----------

UNSPSC

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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

Accessoires

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

FBS 2-5 - Pont enfichable

3030161

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030161>



Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 2, longueur: 23 mm, coloris: rouge

FBS 3-5 - Pont enfichable

3030174

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030174>



Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 3, longueur: 23 mm, coloris: rouge

Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 4-5 - Pont enfichable

3030187

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030187>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 4, longueur: 23 mm, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 20 A

FBS 5-5 - Pont enfichable

3030190

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030190>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 5, longueur: 23 mm, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 10-5 - Pont enfichable

3030213

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030213>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 10, longueur: 23 mm, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 20 A

FBS 20-5 - Pont enfichable

3030226

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030226>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 20, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 50-5 - Pont enfichable

3038930

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3038930>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 50, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 20 A

FBSR 2-5 - Pont enfichable

3033702

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033702>

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



Intensité admissible maximale: 17,5 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBSR 3-5 - Pont enfichable

3001591

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001591>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 17,5 A

FBSR 4-5 - Pont enfichable

3001592

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001592>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 17,5 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBSR 5-5 - Pont enfichable

3001593

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3001593>

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



Intensité admissible maximale: 17,5 A

FBSR 10-5 - Pont enfichable

3033710

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033710>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: rouge



Intensité admissible maximale: 17,5 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 2-5 BU - Pont enfichable

3036877

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036877>

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



Intensité admissible maximale: 20 A

FBS 3-5 BU - Pont enfichable

3036880

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036880>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: bleu



Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 4-5 BU - Pont enfichable

3036893

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036893>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: bleu



Intensité admissible maximale: 20 A

FBS 5-5 BU - Pont enfichable

3036903

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036903>

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



Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 10-5 BU - Pont enfichable

3036916

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036916>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: bleu



Intensité admissible maximale: 20 A

FBS 20-5 BU - Pont enfichable

3036929

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036929>

Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 20, coloris: bleu



Intensité admissible maximale: 20 A

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

FBS 50-5 BU - Pont enfichable

3032114

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032114>



Pont enfichable, pas: 5,2 mm, nombre de pôles: 50, coloris: bleu

- Intensité admissible maximale: 20 A

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
-

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

D-UT 2,5/4-TWIN - Couvercle d'extrémité

3047141

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047141>

Couvercle d'extrémité, profondeur: 39,8 mm, largeur: 2,2 mm, hauteur: 56,8 mm, coloris: gris



ATP-UT-TWIN - Séparateur

3047183

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3047183>

Séparateur, profondeur: 52,5 mm, largeur: 2,2 mm, hauteur: 62,1 mm, coloris: gris



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

S-MT - Dispositif de blocage

3247954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3247954>



Dispositif de blocage, profondeur: 23,1 mm, largeur: 3,5 mm, hauteur: 10,5 mm,
coloris: blanc

P-CO 2-5 R47K - Fiches de composants

3032447

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032447>



Fiches de composants, avec résistance de 47 kOhm pour la surveillance de la
rupture de fil, pas: 5,2 mm, profondeur: 34,8 mm, largeur: 4,1 mm, hauteur: 8,9
mm, nombre de pôles: 2, coloris: noir

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

LPO 2,5/E - Fiche de prise

3270516

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270516>



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 mm², section : 0,14 mm²- 4 mm², coloris: gris

LPO 2,5 - Fiche de prise

3270517

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270517>



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 mm², section : 0,14 mm²- 4 mm², coloris: gris

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

LPS-5/E - Fiche de maintenance

3270520

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270520>



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 mm², section : 0,14 mm²- 4 mm², coloris: rouge

LPS-5 - Fiche de maintenance

3270521

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3270521>



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 mm², section : 0,14 mm²- 4 mm², coloris: rouge

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

0801733

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



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

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

0801681

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

1204119

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



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

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

1204122

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

0801704

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



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

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

1206421

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

1206434

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



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

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

0801762

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

NS 35/15 UNPERF 2000MM - Profilé plein

1201714

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



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

NS 35/15 WH PERF 2000MM - Profilé percé

0806602

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

1204135

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



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

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

NS 35/15 ZN PERF 2000MM - Profilé percé

1206599

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



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

NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Profilé plein

1206586

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



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

1201895

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



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

NS 35/15 CAP - Bouchon d'extrémité

1206573

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

Pièce de fermeture pour profilés NS 35/15



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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

1201798

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



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

ZB 5 :UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

1050004

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050004>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK,
CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au
pas de : 5,2 mm, surface utile: 5,1 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

ZB 5 CUS - Ruban de repérage ZB

0824962

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824962>



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 : 5,2 mm, surface utile: 5,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1050017

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050017>



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

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



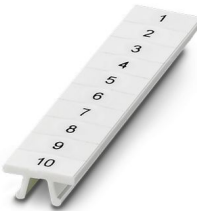
1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1050020

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050020>



Ruban de repérage ZB, blanc, impression transversale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 491 ... 500, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 5,2 mm, surface utile: 5,15 x 10,5 mm

ZB 5,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1050033

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050033>



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 : 5,2 mm, surface utile: 5,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

ZB 5,LGS:L1-N,PE - Ruban de repérage ZB

1050415

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1050415>

Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, longitudinal: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 5,2 mm, surface utile: 5,15 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10



UC-TM 5 - Repères pour blocs de jonction

0818108

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818108>

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 : 5,2 mm, surface utile: 4,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 96



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

UC-TM 5 CUS - Repères pour blocs de jonction

0824581

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824581>

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 : 5,2 mm, surface utile: 10,5 x 4,6 mm, Nombre d'étiquettes: 96



UCT-TM 5 - Repères pour blocs de jonction

0828734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828734>

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 : 5,2 mm, surface utile: 4,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 72



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

UCT-TM 5 CUS - Repères pour blocs de jonction

0829595

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829595>

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 : 5,2 mm, surface utile: 4,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 72



GBS 5-25X12 - Etiquette de repérage de groupes de BJ pour repérage des modules

0810588

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0810588>

Etiquette de repérage de groupes de bloc de jonction, s'encliquette au centre des blocs de jonction à vis, à ressort ou pour raccordement rapide, repérage avec une étiquette 25 x 12 mm ou manuellement à l'aide du stylo B-STIFT, au niveau du pied avec ZB 5



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

GBS 5-25X5 - Etiquette de repérage de groupes de BJ pour repérage des modules

0829126

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829126>



Étiquette de repérage de groupes, encliquetable au centre des blocs de jonction à vis, à ressort, Push-in ou à raccordement rapide, repérage avec une étiquette 24 x 4 mm ou manuellement avec le B-STIFT, au niveau du pied avec ZB 5

STP 5-2-ZB - Porte-repère

3037643

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3037643>



Porte-repère, encliquetable dans les blocs de jonction à ressort ST 2,5, repérables avec UC-TM 5, UC-TMF 5, UCT-TM 5, UCT-TMF 5, ZB 5 ou ZBF 5, gris, vierge, type de montage: encliquetage

UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 mm²,
nombre de pôles: 1, coloris: gris



MPS-IH WH - Manchon isolant

0201663

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

Manchon isolant, coloris: blanc



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

PS-5 - Fiche de test

3030983

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030983>

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



DP PS-5 - Entretoise

3036725

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3036725>

Entretoise, profondeur: 29 mm, largeur: 5,2 mm, hauteur: 22,4 mm, nombre de pôles: 1, coloris: rouge



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

PS-5/2,3MM RD - Fiche de test

3038723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3038723>

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



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



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

CLIPFIX 35-5 - Butée

3022276

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



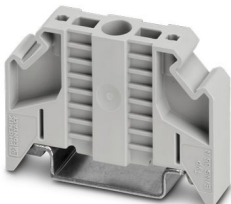
Crampon terminal à montage rapide, pour profilé NS 35/7,5 ou NS 35/15, avec possibilité de repérage, possibilité de montage pour FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, largeur : 5,15 mm, coloris : gris

E/NS 35 N - Butée

0800886

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

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



UT 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

PAI-4-N GY - Adaptateur de test

3032871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032871>



Adaptateur d'essai 4 mm, pour bloc de jonction de pas 5,2 mm, 6,2 mm et 8,2 mm

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 2,5-MT RD - Bloc de jonction à couteau de sectionnement



1132641

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1132641>

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



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



Phoenix Contact 2024 © - 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