

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T



1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>

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.

Répartiteur en T, nombre de pôles: 3+PE, 17,5 A, noir, Variante client



Avantages

- Innovant et économique en temps - le raccordement rapide QUICKON pour économiser jusqu'à 80 % du temps lors du raccordement sur place
- Grande robustesse : boîtiers disponibles avec des indices de protection IP68/IP69K et IK07 pour une plage d'utilisation étendue
- Raccordement sécurisé par détrompage mécanique, pour éviter les erreurs d'enfichage et pour la protection contre les contacts avec les doigts selon DIN EN 0105
- Flexibilité et compacité - grâce à la connexion interne des raccordements, les répartiteurs en H et en T peuvent être utilisés pour la dérivation des câbles principaux ou comme répartiteurs en étoile

Données commerciales

Référence	1248162
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BF6DBA
Product key	BF6DBA
GTIN	4063151350840
Poids par pièce (emballage compris)	94,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	94,9 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T



1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type	Répartiteur en T
Type de produit	Répartiteur d'énergie
Gamme de produits	QPD
Nombre de pôles	4
Enfichable	3+PE

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Nombre de raccordements de câbles de même section	max. 10
---	---------

Propriétés électriques

Tension nominale U_N	690 V AC
	690 V DC
Intensité nominale I_N	17,5 A

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	max. 50
--------------------	---------

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

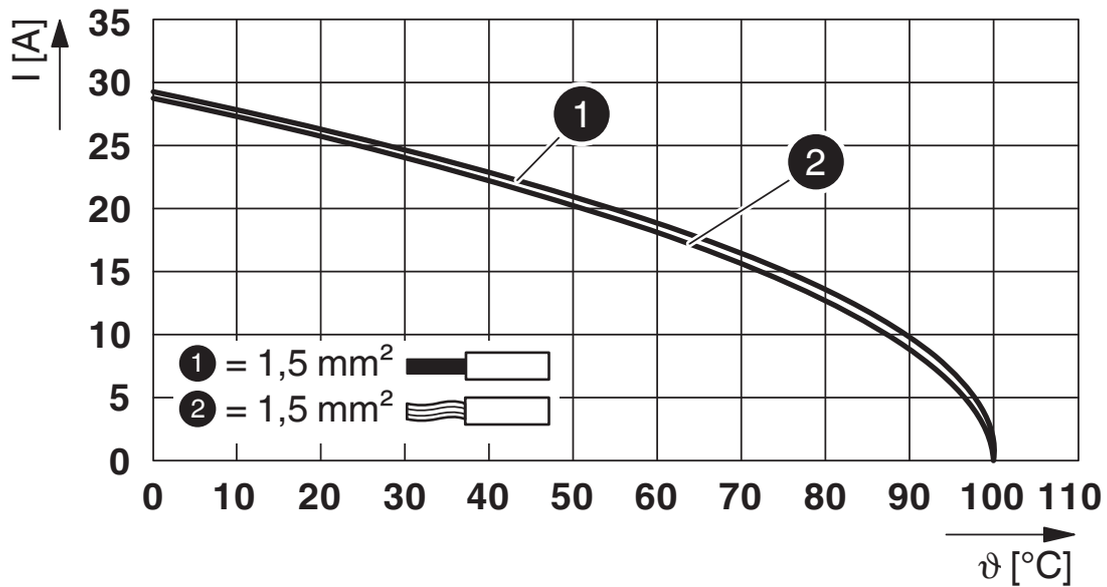
Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP66
	IP68
	IP69K

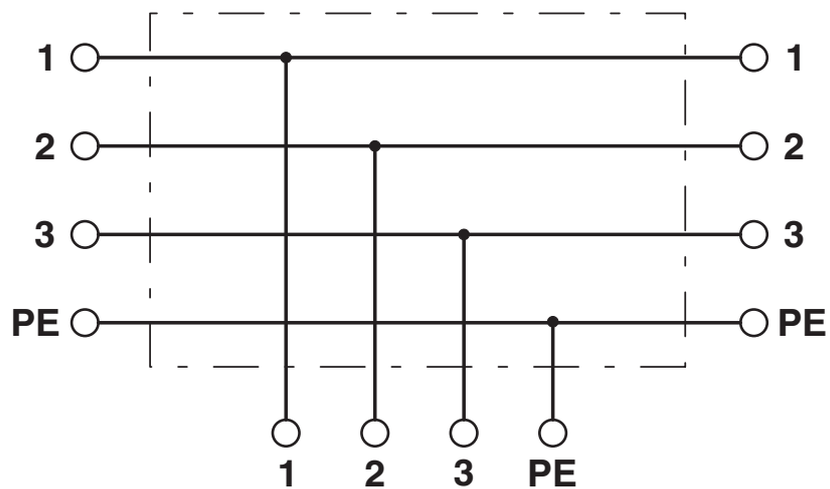
Dessins

Diagramme



Courbe de derating

Schéma de connexion



QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T



1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>

 UL Listed Identifiant de l'homologation: E468743				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	600 V	8 A	-	- 16

 cUL Listed Identifiant de l'homologation: E468743				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	600 V	8 A	- 16	-

cULus Listed				
---------------------	--	--	--	--

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T



1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440603
ECLASS-13.0	27440603
ECLASS-12.0	27440603

ETIM

ETIM 9.0	EC002567
----------	----------

UNSPSC

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

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T

1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>



Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T

1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>



Accessoires

CP-QPD 3/4X1,5 - Languette de détrompage

1414729

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414729>

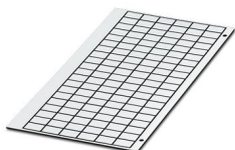


Profilé de détrompage rouge, s'enfile dans le dôme QUICKON et le connecteur mâle, positionnable par tranches de 90°.

GPE 13X 9 WH - Matériau de gravure

0806932

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0806932>



Matériau de gravure, Plaque, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, ENGRAVING UNIT, CMS-P1-PLOTTER, P1 ENGRAVING UNIT, type de montage: collage, surface utile: 13 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 120

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T

1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>



EMLP (13X9)R - Etiquette

0819453

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0819453>



Etiquette, Rouleau, blanc, vierge, repérable avec : THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, type de montage: collage, surface utile: 13 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 500

QPD QSK BK 3/4X1,5 FS - Cache de protection

1414722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414722>



Cache de protection en plastique, pour connecteur QUICKON, noir, avec bande de maintien, IP68

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T

1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>



QPD QSK 3/4X1,5 - Cache de protection

1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>



Cache en plastique pour raccordement QPD-QUICKON 3(4) x 1,5 mm², IP50

SEALING PLUG 10X16 RD - Bouchon de fermeture

1400284

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1400284>



Bouchon de fermeture, pour filetage enfichable, coloris: rouge

QPD T 3PE1,5 BK - Répartiteur en T

1248162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1248162>



QSS 22 - Clé à douille

1670206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1670206>



Clé à douille, pour dévisser ou serrer l'écrou borgne de QUICKON, ouverture 22 mm

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