

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison



1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>

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.



Câble de liaison, Famille d'articles: PRC 35, matériau du boîtier: PPE, coloris: noir, nombre de pôles: 5, tension de référence: 690 V AC, courant de référence: 32 A, Type de raccordement: Raccordement vissé, Type de contact: Connecteur femelle. Cet article est également disponible avec d'autres longueurs de câbles. Pour vos besoins, veuillez contacter votre filiale locale de PHOENIX CONTACT.

Avantages

- 80 % de temps gagné avec la mise en service rapide grâce au Plug & Play
- Mécanisme de verrouillage déverrouillable avec un outil ou à la main
- Adapté aux utilisations dans les atmosphères d'air salin et d'ensoleillement direct
- Convient parfaitement à une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur grâce à des matériaux résistants aux intempéries

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1150676 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | ABLCCA |
| Product key | ABLCCA |
| GTIN | 4063151147082 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 544,2 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 528 g |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| Pays d'origine | PL |

Caractéristiques techniques

Remarques

| | |
|-------------|---|
| Généralités | Cet article est également disponible avec d'autres longueurs de câbles. Pour vos besoins, veuillez contacter votre filiale locale de PHOENIX CONTACT. |
|-------------|---|

Propriétés du produit

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Type de produit | Câble d'installation prééquipé |
| Gamme de produits | PRC 35 |
| Nombre de pôles | 5 |
| Enfichable | 4+PE |
| Détrompage | AD |

Propriétés d'isolation

| | |
|----------------------|----|
| Classe de protection | II |
| Degré de pollution | 2 |

Propriétés électriques

| | |
|---|---|
| Tension assignée (III/2) | 690 V |
| Tension nominale ATD | 690 V AC (III/2) selon CEI 61984 |
| | 600 V AC (III/2) selon UL 2238 |
| | 500 V AC / DC (III/2) conformément à la norme CEI 61535, après l'installation |
| Tension de tenue aux chocs assignée (III/2) | 8 kV |
| Courant de référence | 32 A (selon CEI 61984) |
| | 25 A (selon la norme CEI 61535) |

Dimensions

| | |
|----------|---------|
| Largeur | 37,6 mm |
| Hauteur | 37,6 mm |
| Longueur | 1 m |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Coloris | noir |
| Couleur de la partie du boîtier | noir |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Groupe d'isolant | I / CTI 600 |
| Matériau du joint | EPDM |
| Matériau de contact | Cu |
| Matériau de surface du contact | plaqué argent |
| Matériau de porte-contacts | PPE |
| Matériau du joint torique | EPDM |
| Matériau du raccordement vissé | PPE |
| Matériau du boîtier | PPE |

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison



1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|-----------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | 30 °C ... 60 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | 30 °C ... 60 °C |
| Température ambiante (montage) | 5 °C ... 60 °C |

Montage

| | |
|----------------------|--------------------|
| Type de raccordement | Raccordement vissé |
|----------------------|--------------------|

1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440109 |
| ECLASS-12.0 | 27440109 |
| ECLASS-13.0 | 27440109 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC003569 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison



1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>

Conformité environnementale

| | |
|------------|---|
| China RoHS | Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ; |
|------------|---|

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison



1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>

Accessoires

PRC COVER F - Cache de protection

1409236

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1409236>



Cache de protection, Famille d'articles: PRC 35, matériau du boîtier: PPE, coloris: noir, tension de référence: 1000. Adaptés pour prolongateurs (FS)

PRC COVER M - Cache de protection

1409237

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1409237>



Cache de protection, Famille d'articles: PRC 35, matériau du boîtier: PPE, coloris: noir, tension de référence: 1000. Adaptés pour connecteurs mâles (MS)

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison

1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>



PRC ED-T 115/205-4-HR-GN - Répartiteur en T

1079659

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1079659>



Répartiteur en T, Famille d'articles: PRC 35, type: Répartiteur en T, matériau du boîtier: Polycarbonate renforcé aux fibres de verre, coloris: noir, section de fil max.: 4 mm², tension de référence: 400 V, courant de référence: 32 A, Type de raccordement: pré-équipé, Type de contact: Entrée : picot/sorties : connecteur femelle. Il est également possible de câbler cet article. Pour vos besoins, veuillez contacter votre filiale locale de PHOENIX CONTACT.

PRC ED-H 115/305-4-HR-GN - Répartiteur en H

1079660

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1079660>



Répartiteur en H, Famille d'articles: PRC 35, type: Répartiteur en H, matériau du boîtier: Polycarbonate renforcé aux fibres de verre, coloris: noir, tension de référence: 400 V, courant de référence: 32 A, Type de raccordement: pré-équipé, Type de contact: Entrée : picot/sorties : connecteur femelle. Il est possible de configurer cet article. Pour la configuration, veuillez contacter votre filiale locale de Phoenix Contact.

PRC 5-CA-F-H07-4-1,0 - Câble de liaison

1150676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1150676>



PRC ED-H 115/303-4-HR-GN - Répartiteur en H

1079661

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1079661>



Répartiteur en H, Famille d'articles: PRC 35, type: Répartiteur en H, matériau du boîtier: Polycarbonate renforcé aux fibres de verre, coloris: noir, tension de référence: 400 V, courant de référence: 32 A, Type de raccordement: pré-équipé, Type de contact: Entrée : picot/sorties : connecteur femelle. Il est également possible de câbler cet article. Pour vos besoins, veuillez contacter votre filiale locale de PHOENIX CONTACT.

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