

SAIBC-WDF-D-PN-6.5-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Traversée de cloison, Nombre de pôles: 4, Codage: Codage D, M12, 50 V |
| Référence | 1380670000 |
| Type | SAIBC-WDF-D-PN-6.5-C5 |
| GTIN (EAN) | 4050118182385 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

SAIBC-WDF-D-PN-6.5-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | |
|-----------|------|
| Poids net | 25 g |
|-----------|------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002925 | ETIM 7.0 | EC002925 |
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-06 |

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

| | | | |
|---|-----------------------|---|----------------------|
| Codage | Codage D | Courant nominal | 4 A |
| Cycles d'enfichage | ≥ 200 | Degré de pollution | 3 |
| Degré de protection | IP67 | Diamètre de câble | 6.5 mm |
| Diamètre de câble, max. | 6,7 mm | Diamètre de câble, min. | 6,3 mm |
| Matériau de base du boîtier | CuZn | Matériau de la bague filetée | Laiton, nickelé |
| Nombre de pôles | 4 | Plage de températures du coffret | -40 ... +85 °C |
| Presse-étoupes | M 16 | Raccordement du blindage | Oui |
| Section de raccordement du conducteur, max. | 0,5 mm ² | Section de raccordement du conducteur, min. | 0,34 mm ² |
| Surface du contact | doré | Tension nominale | 50 V |
| Type de raccordement | Raccordement à sertir | | |

Normes

| | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Grande résistance aux chocs et aux vibrations selon | DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 61373 KAT2 (Bo-gie) | Ignifugeage dans les véhicules sur rails | According to EN 45545, HL1 - HL3 |
|---|--|--|----------------------------------|

Données techniques générales

| | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------|
| Codage | Codage D | Courant nominal | 4 A |
| Cycles d'enfichage | ≥ 200 | Degré de pollution | 3 |
| Degré de protection | IP67 | Filetage du raccordement | M12 |
| Matériau de base du boîtier | CuZn | Matériau de la bague filetée | Laiton, nickelé |
| Nombre de pôles | 4 | Plage de températures du coffret | -40 ... +85 °C |
| Presse-étoupes | M 16 | Surface du contact | doré |
| Tension nominale | 50 V | Type de raccordement | Raccordement à sertir |

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

SAIBC-WDF-D-PN-6.5-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****...pour M12**

Weidmüller offre une vaste gamme d'outils et d'accessoires pour le câblage des câbles capteurs externes / actionneurs.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---------|
| Type | SAI-CEH075 | Version |
| Référence | 1381760000 | Presse |
| GTIN (EAN) | 4050118183832 | |
| Qté. | 1 pièce(s) | |
| Type | SAI-TMDCD | Version |
| Référence | 1381710000 | Presse |
| GTIN (EAN) | 4050118183764 | |
| Qté. | 1 pièce(s) | |
| Type | SAI-CEH-M12D-KCR075 | Version |
| Référence | 1381770000 | Presse |
| GTIN (EAN) | 4050118183900 | |
| Qté. | 1 pièce(s) | |