Prises à montage sur panneau, 1,5 m, câble préassemblé avec connecteur USB 3.0, type A, Collerette en métal



M30C-FUSB-150 Référence

187085 N° de catalogue

| <b>^</b> |     |          |       |
|----------|-----|----------|-------|
| Gamme    | no. | I IV/rai | ienn. |
| uallille | uc  | ııvıaı   | IJUII |
|          |     |          |       |

| Equipements complémentaires                  |   | Equipements complémentaires                                    |
|----------------------------------------------|---|----------------------------------------------------------------|
| Fonction de base équipements complémentaires |   | Connecteur femelle                                             |
| Appareil individuel/Appareil complet         |   | Appareil individuel                                            |
|                                              |   | câble préassemblé avec connecteur USB 3.0, type A              |
| Longueur du câble                            | m | 1,5                                                            |
| Degré de protection                          |   | IP65 (avec capot fermé)<br>IP20 (avec connecteur mâle branché) |
| Collerette                                   |   | Collerette en métal                                            |
| Connexion à SmartWire-DT                     |   | non                                                            |
| Utilisation pour                             |   | montage frontal                                                |

## **Caractéristiques techniques**

### Caractéristiques techniques

| Tension assignée d'emploi | $U_{L}$ |     | AC/DC 5V      |
|---------------------------|---------|-----|---------------|
| Plage de tension          |         |     | max. 30 V     |
| Courant nominal           |         | mA  | 900           |
| Nombre de pôles           |         |     | 9             |
| Vitesse de transmission   |         | kBd | 5 Gbit/s max. |
| Classe / catégorie        |         |     | 3.0           |
| Type de contact           |         |     | 1:1           |
| Blindage                  |         |     | oui           |
| Cánárolitán               |         |     |               |

| Généralités                          |                  |          |                              |
|--------------------------------------|------------------|----------|------------------------------|
| Forme                                |                  |          | USB 3.0 A                    |
| Résistance d'isolement               | R <sub>ISO</sub> | ΜΩ       | > ≧ 100                      |
| Résistance de contact                |                  |          | $< 30 \text{ m}\Omega$       |
| Matériau des contacts                |                  |          | CuSn, dorée                  |
| Facilité de montage et gain de place |                  |          | Découpe plastron d = 30,5 mm |
| Profondeur de montage                |                  | mm       | ca. 70 (incl. Krümmung)      |
| Gaine de câble                       |                  |          | PVC                          |
| diamètre extérieur câble             |                  | mm       | 6,1                          |
| Rayon de courbure                    |                  |          | 15 x diamètre du câble       |
| Température ambiante                 |                  |          | -20 - +70                    |
| Stockage                             |                  | °C       | - 25 - + 70                  |
| Longévité mécanique                  | manœuvres        |          | > 100 cycles d'enfichage     |
| Poids                                |                  | kg/pièce | 0.06                         |

# Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

| Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception |    |     |
|-------------------------------------------------------------------|----|-----|
| Température d'emploi min.                                         | °C | -20 |
| Température d'emploi max.                                         | °C | 70  |

# Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Accessoires pour appareils de commande (EC002024)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Appreillage de commande et de signalisation / Unité de commande et de signalisation (accessoires) (ecl@ss10.0.1-27-37-12-92 [AC0037010])

| (40000001100) (401000110.11 27 07 12 02 [7100007010]) |       |
|-------------------------------------------------------|-------|
| type d'accessoires électriques                        | autre |
| type d'accessoires mécaniques                         | autre |