

Insert simple largeur pour interface Modlink MSDD

Prise NEMA 5-15R à souder

1 × NEMA 5-15 (borne à souder à enficher)
 1 × RJ45, 8 pôles métal, CAT5e (femelle/femelle)
 1 × USB 3.0 (femelle/femelle) forme A

Lien vers le produit

Illustration



Photo non contractuelle



données commerciales

| | |
|--------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27189217 |
| ECLASS-6.1 | 27189217 |
| ECLASS-7.0 | 27189217 |
| ECLASS-8.0 | 27189217 |
| ECLASS-9.0 | 27182806 |
| ECLASS-10.1 | 27182806 |
| ECLASS-11.1 | 27182806 |
| ECLASS-12.0 | 27182806 |
| ETIM-5.0 | EC000020 |
| GTIN | 4048879037211 |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Unité de conditionnement | 1 |

Données mécaniques | Données de montage

| | |
|------------|-------|
| Hauteur | 88 mm |
| Largeur | 51 mm |
| Profondeur | 58 mm |

Caractéristiques environnementales | Climatique

| | |
|------------------------------|-------|
| Température de stockage min. | 5 °C |
| Température de stockage max. | 40 °C |

USA

| | |
|---------------------------|--------------|
| Géométrie de raccordement | 4.8 x 0.5 mm |
|---------------------------|--------------|

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Tension de service CA | 125 V |
| Courant de service | 15 A |
| Type de raccordement | Borne mâle à souder |
| Nombre de pôles | 2 + PE |
| Contact de protection disponible | oui |

USB

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Tension de service CA | 48 V |
| Tension de service CC | 48 V |
| Tension de service CA max. (listé UL) | 30 V |
| Tension de service CC max. (listé UL) | 42,4 V |
| Courant de service | 1,5 A |
| Spécification USB | 3.0 |
| Taux de transmission max. | 5000 MBit/s |
| Type de verrouillage | Verrouillage à enclipser |

RJ45

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Tension de service CA max. (listé UL) | 30 V |
| Tension de service CC max. (listé UL) | 42,4 V |
| Courant de service max. (UL) | 175 mA |
| Family construction form | RJ45 |
| Famille de formes au verso | RJ45 |
| Catégorie de câble min. | Cat5e |
| Type de verrouillage | Verrouillage à enclipser |