

MSDD\_Set besteht aus:

### [Lien vers le produit](#)

#### Illustration

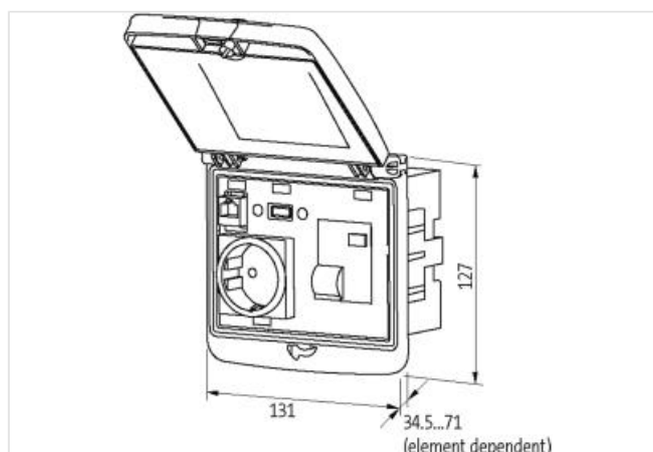
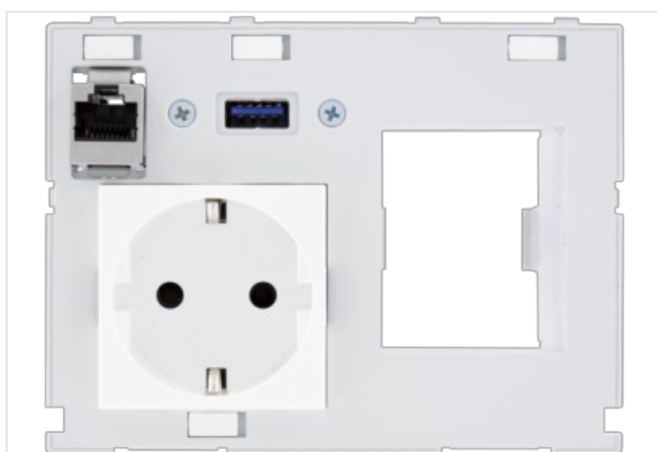


Photo non contractuelle



#### données commerciales

ECLASS-6.0	27144001
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27189217
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
GTIN	4048879460903

Numéro du tarif douanier 85366990

Unité de conditionnement 1

#### Données mécaniques | Données de montage

Hauteur 88 mm

Largeur 116 mm

Profondeur 72 mm

#### Cadre

Indice de protection (EN CEI 60529) IP65

Température de service min. -30 °C

Température de service max. 70 °C

Température de stockage min. -30 °C

Température de stockage max. 80 °C

Convient pour montage avec épaisseur de paroi min. 1 mm

Convient pour montage avec épaisseur de paroi max. 5 mm

Couleur couvercle gris

Couleur du boîtier noir

Matériau du couvercle PBT

Matériau boîtier PA

#### Allemagne (VDE)

Section de raccordement max. 2,5 mm<sup>2</sup>

Numéro AWG max. 14

Tension de service CA 250 V

Courant de service 16 A

Type de raccordement Bornes à ressort FK

Nombre de pôles 2 + PE

Connexions par pôle 2

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