

Modlink MSDD-Set besteht aus:

Rahmenmodul 1-fach transparent 3mm Doppelbart

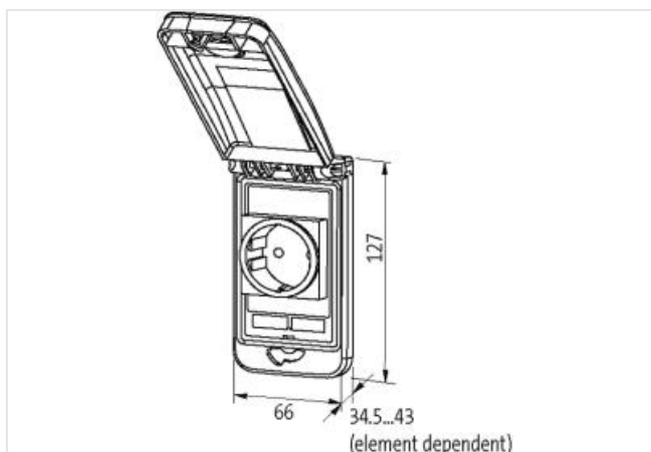
Lien vers le produit**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

ECLASS-6.0	27189234
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	EC002625

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin
Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 11.05.2024

Murrelektronik SAS | 8 rue Manurhin | 68120 Richwiller | Fon +33 3 89 50 78 78 | Fax +33 3 89 50 78 79 | shop@murrelektronik.fr | shop.murrelektronik.fr

GTIN	4048879691703
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1

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	transparent
Couleur du boîtier	noir
Matériau du couvercle	PC
Matériau boîtier	PA

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