

MSDD_Set besteht aus:

4000-68223-0000000 (Rahmenmodul 2-fach mv IP65 transparent)

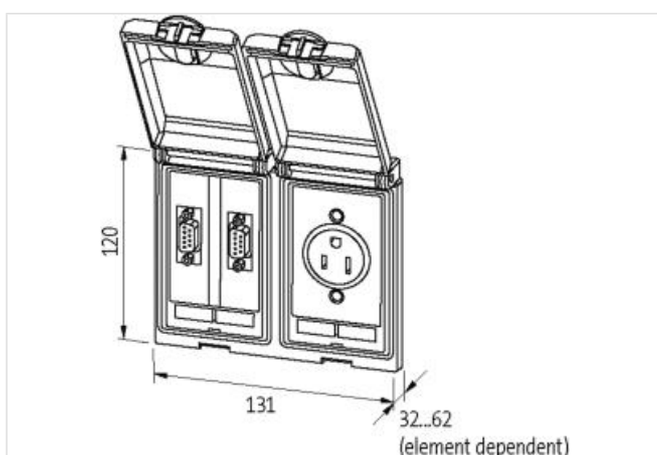
[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27189217
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
GTIN	4048879033145
Numéro du tarif douanier	85366990
Unité de conditionnement	1

Cadre

Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65
Température de service min.	-10 °C
Température de service max.	60 °C
Température de stockage min.	-25 °C
Température de stockage max.	60 °C
Convient pour montage avec épaisseur de paroi min.	1 mm
Convient pour montage avec épaisseur de paroi max.	5 mm
Revêtement du boîtier	À surface traitée
Couleur couvercle	transparent
Matériau du couvercle	PC
Matériau boîtier	Zinc affiné moulé sous pression

Tôle de blindage

Connection information	Filetage M4
Couple de serrage	0,9 Nm

Allemagne (VDE)

Section de raccordement max.	6 mm ²
Numéro AWG max.	10
Tension de service CA	250 V
Courant de service	16 A
Type de raccordement	Bornes à vis SK
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