

MSDD Cadre double métal noir

pièce pour MSDD, cadre double métal, couleur : noir chromé isolant

Cadre : métal, noir KTL

Couvercle : métal, noir KTL

KTL est l'abréviation de « vernissage au trempé cataphorétique (en allemand Kataphoretische Tauchlackierung) », un procédé qui garantit au produit une protection durable contre les rayures et la corrosion

Lien vers le produit

Illustration

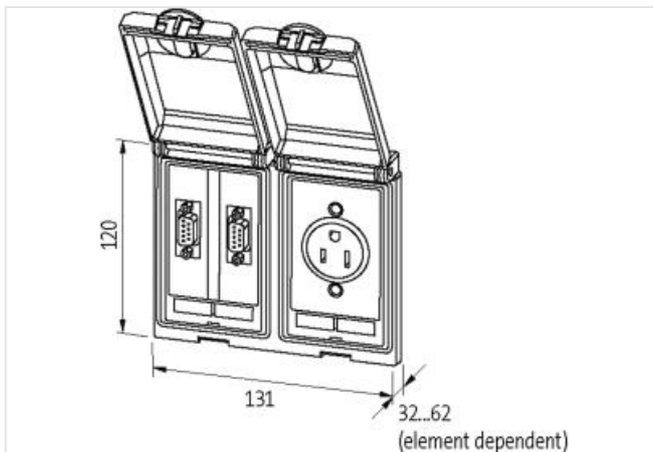
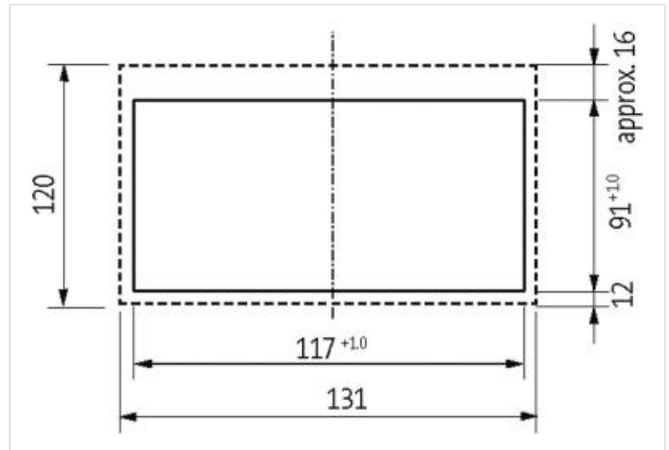


Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189260
ECLASS-7.0	27189260
ECLASS-8.0	27189260
ECLASS-9.0	27189260
ECLASS-10.1	27182810

ECLASS-11.1	27182810
-------------	----------

ECLASS-12.0	27182810
-------------	----------

ETIM-5.0	EC002625
----------	----------

GTIN	4048879035965
------	---------------

Numéro du tarif douanier	85389099
--------------------------	----------

Unité de conditionnement	1
--------------------------	---

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	120 mm
---------	--------

Largeur	130 mm
---------	--------

Profondeur	35 mm
------------	-------

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	KTL
-----------------------	-----

Matériau boîtier	Zinc affiné moulé sous pression
------------------	---------------------------------