

Modlink MSDD-Set:

Einbaurahmen 4000-68522-0000001

mit Berührungsschutz

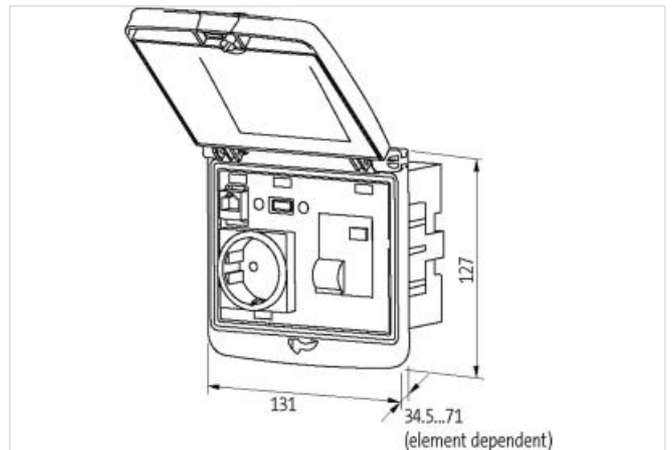
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Kaufmännische Daten**

ECLASS-6.0	27189234
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	4048879691864
------	---------------

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zolltarifnummer	85366990
-----------------	----------

Rahmen

Schutzart (EN IEC 60529)	IP65
--------------------------	------

Betriebstemperatur min.	-30 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	70 °C
-------------------------	-------

Lagertemperatur min.	-30 °C
----------------------	--------

Lagertemperatur max.	80 °C
----------------------	-------

Geeignet für Einbau mit Wandstärke min.	1 mm
---	------

Geeignet für Einbau mit Wandstärke max.	5 mm
---	------

Farbe Deckel	transparent
--------------	-------------

Farbe Gehäuse	schwarz
---------------	---------

Material Deckel	PC
-----------------	----

Material Gehäuse	PA
------------------	----

Sicherung

Betriebsspannung AC	250 V
---------------------	-------

Betriebsspannung DC	32 V
---------------------	------

Nennstrom	3 A
-----------	-----

USA

Anschlussquerschnitt max.	6 mm ²
---------------------------	-------------------

AWG-Nummer max.	10
-----------------	----

Betriebsspannung AC	125 V
---------------------	-------

Betriebsstrom	15 A
---------------	------

Anschlussart	Schraubenklemmen SK
--------------	---------------------

Polzahl	2 + PE
---------	--------

Anschlüsse pro Pol	2
--------------------	---

Schutzkontakt vorhanden	ja
-------------------------	----

RJ45

Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
--------------------------------------	------

Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
--------------------------------------	--------

Betriebsstrom max. (UL)	175 mA
-------------------------	--------

Familie-Bauform	RJ45
-----------------	------

Familie-Bauform Rückseite	RJ45
---------------------------	------

Kabelkategorie min.	Cat5e
---------------------	-------

Verriegelungsart	Schnappverriegelung
------------------	---------------------