

**Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68113-0000000,**

Einsatz 4000-68000-0910000

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

Abbildung stellvertretend

**Rahmen**

geeignet für Einbau mit Wandstärke	1...5 mm
Schutzart	IP65
Temperaturbereich	-10...+60 °C (Lagertemperatur -25...+60 °C)
Gehäuse	Feinzinkdruckguss, oberflächenveredelt

**RJ45**

Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Anschluss Frontseite	RJ45
Anschluss Rückseite	RJ45
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

**RJ12**

Betriebsspannung	max. 48 V AC/DC
------------------	-----------------

Anschluss Frontseite	RJ12
----------------------	------

Anschluss Rückseite	RJ12
---------------------	------

Verriegelung der Steckplätze	Snap In
------------------------------	---------

Betriebsstrom	max. 1 A
---------------	----------

Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
------------------------------	------------------------

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

#### USB

Betriebsstrom	1.5 A
---------------	-------

Specification	USB: 3.0 (max. 5 Gbit/s)
---------------	--------------------------

Verriegelung der Steckplätze	Snap In
------------------------------	---------

Betriebsspannung	48 V AC/DC
------------------	------------

Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
------------------------------	------------------------

#### Schirmblech

Anzugsdrehmoment	0.9 Nm $\pm$ 0.1
------------------	------------------

Anschlussart	Gewinde M4
--------------	------------

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879036160
-----	---------------

eClass	27189217
--------	----------

Ursprungsland	CZ
---------------	----

Verpackungseinheit	1.000
--------------------	-------

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