

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

Einsatz 4000-68000-1100000

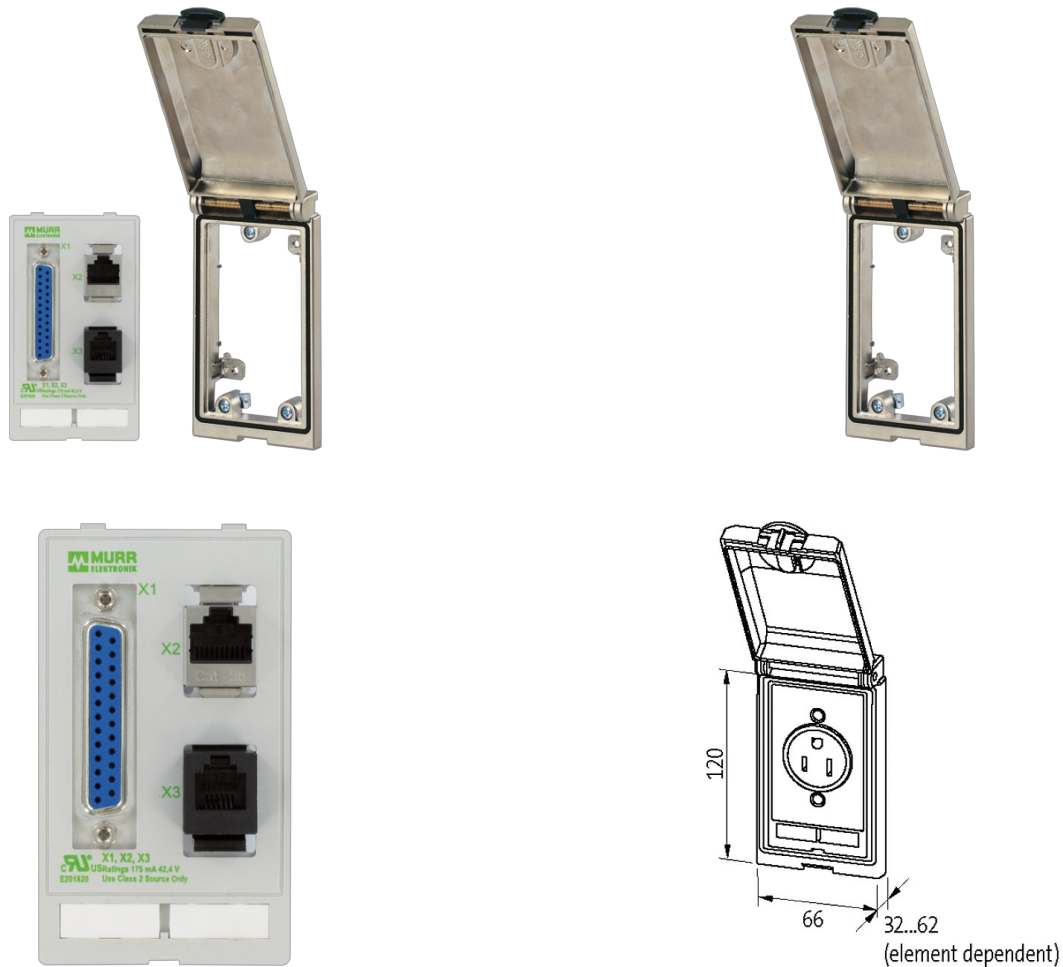
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

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

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

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

SUB-D25

Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen
Betriebsstrom	3 A
Anschluss Rückseite	SUB-D (Stift)
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Polzahl	25-polig

Kaufmännische Daten

EAN	4048879036139
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990