

Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68122-0000000,

Einsatz 4000-68000-0800000 + 4000-68000-0010000

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

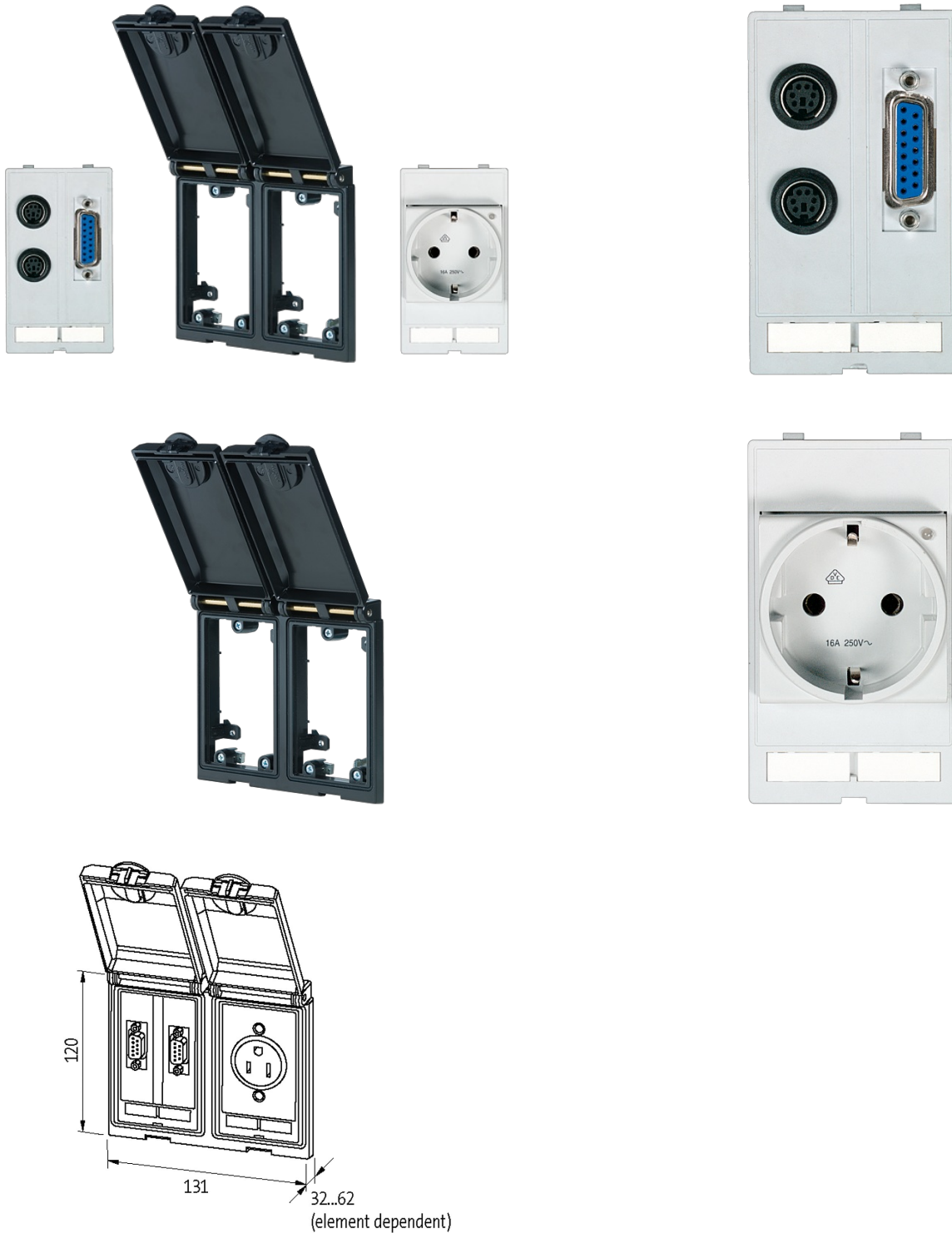


Abbildung stellvertretend

Rahmen

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

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

PS2

Betriebsspannung	30 V AC/DC
Betriebsstrom	1 A
Polzahl	6-polig
Anschlussquerschnitt	max. 0.5 mm ² (AWG 20)
Anschluss Frontseite	PS2 (Buchse)
Anschluss Rückseite	PS2 (Lötanschluss)
Verriegelung der Steckplätze	Schraubverriegelung

Deutschland (VDE)

Betriebsspannung	250 V AC
Betriebsstrom	16 A
Polzahl	2 + PE
Anschlussart	Schraubklemmen: max. 2× 6 mm ² (AWG 10)
LED-Anzeige	gelb

SUB-D15 HD

Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom	3 A
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Polzahl	15-polig
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Anschluss Rückseite	SUB-D (Stift)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen

Kaufmännische Daten

EAN	4048879035491
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990