

**Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68122-000000,**

Einsatz 4000-68000-0800000 + 4000-68000-0030000

[Link zum Produkt](#)**Abbildungen****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 <sup>2</sup> (AWG 20)
Anschluss Frontseite	PS2 (Buchse)
Anschluss Rückseite	PS2 (Lötanschluss)
Verriegelung der Steckplätze	Schraubverriegelung

**USA**

Betriebsspannung	125 V AC
Betriebsstrom	15 A
Polzahl	2 + PE
Anschlussart	Steck-Lötanschluss: 4.8×0.5 mm

**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	4048879035484
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990