

**Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68513-0000001**

Einsatz 4000-68000-1410000

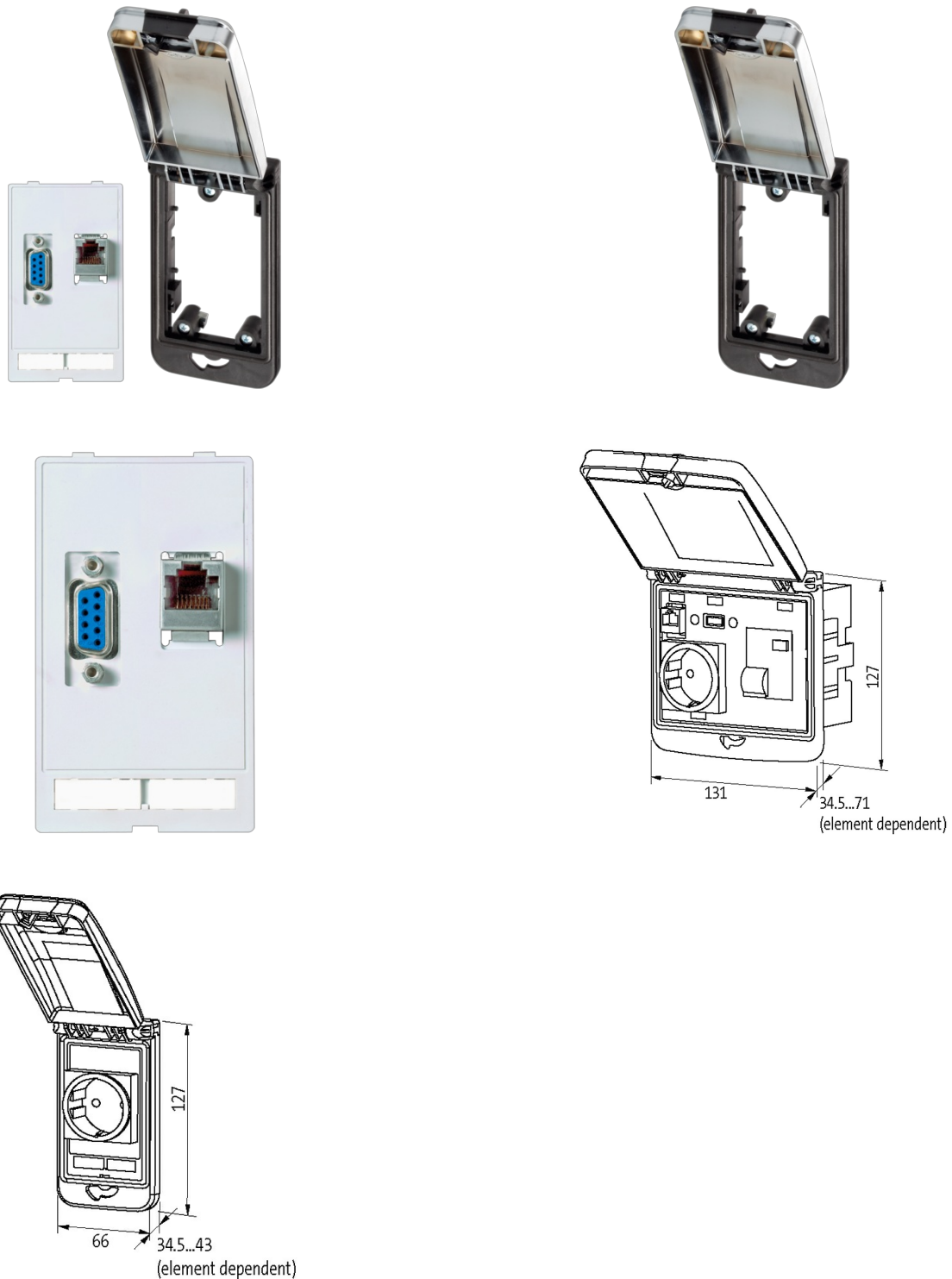
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

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

**Rahmen**

geeignet für Einbau mit Wandstärke	1...5 mm
Schutzart	IP65
Temperaturbereich	-30...+70 °C (Lagertemperatur -30...+80 °C)
Gehäuse	Rahmen: Kunststoff PA schwarz, Deckel: Kunststoff ABS metallic

**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)

**SUB-D9**

Anschluss Rückseite	SUB-D (Buchse)
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom	3 A
Polzahl	9-polig
Betriebsspannung	48 V AC/DC

**Schirmblech**

Anzugsdrehmoment	0.9 Nm ±0.1
Anschlussart	Gewinde M4

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879691741
eClass	27189234
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990