

Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68123-000000,

Einsatz 4000-68000-0040000 + 4000-68000-1700000

[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) |
| USA | |
| Betriebsstrom | 15 A |
| Betriebsspannung | 125 V AC |
| Polzahl | 2 + PE |
| Anschlussart | Schraubklemmen: max. 2× 2.5 mm ² (AWG 14) |
| Schirmblech | |
| Anzugsdrehmoment | 0.9 Nm ±0.1 |
| Anschlussart | Gewinde M4 |
| SUB-D25 | |
| Verriegelung der Steckplätze | UNC 4...40 Bolzen |
| Betriebsstrom | 3 A |
| Anschluss Rückseite | SUB-D (Lötanschluss) |
| 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 | 4048879034678 |
| eClass | 27189217 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |