

**Modlink MSDD-Set: Einbaurahmen 4000-68223-000000,**

Einsatz 4000-68000-0730000 + 4000-68000-8900000

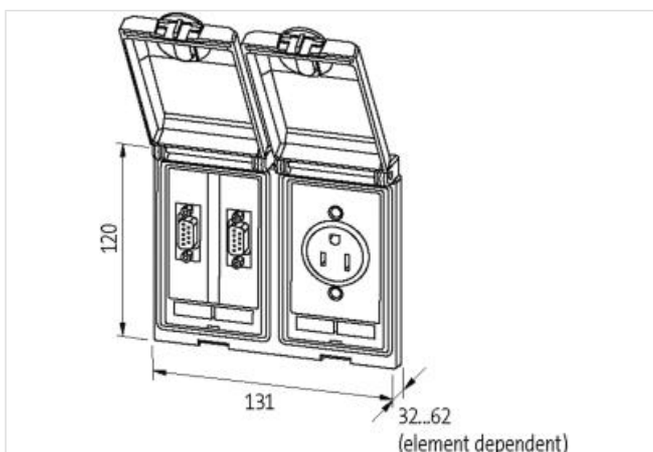
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0         | 27189217      |
| ECLASS-7.0         | 27189217      |
| ECLASS-8.0         | 27189217      |
| ECLASS-9.0         | 27189217      |
| ETIM-5.0           | EC002625      |
| GTIN               | 4048879435680 |
| Verpackungseinheit | 1             |
| Zolltarifnummer    | 85366990      |

#### Rahmen

|   |                     |
|---|---------------------|
| Schutzart (EN IEC 60529)                | IP65                |
| Betriebstemperatur min.                 | -10 °C              |
| Betriebstemperatur max.                 | 60 °C               |
| Lagertemperatur min.                    | -25 °C              |
| Lagertemperatur max.                    | 60 °C               |
| Geeignet für Einbau mit Wandstärke min. | 1 mm                |
| Geeignet für Einbau mit Wandstärke max. | 5 mm                |
| Beschichtung Gehäuse                    | oberflächenveredelt |
| Farbe Deckel                            | transparent         |
| Material Deckel                         | PC                  |
| Material Gehäuse                        | Feinzinkdruckguss   |

#### SUB-D25

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Betriebsspannung AC                  | 48 V                                       |
| Betriebsspannung DC                  | 48 V                                       |
| Betriebsspannung AC max. (UL-listed) | 30 V                                       |
| Betriebsspannung DC max. (UL-listed) | 42,4 V                                     |
| Betriebsstrom                        | 3 A  |
| Betriebsstrom max. (UL)              | 175 mA                                     |
| Familie-Bauform                      | SUB-D25                                    |
| Familie-Bauform Rückseite            | SUB-D25                                    |
| Geschlecht                           | female                                     |
| Geschlecht Rückseite                 | Lötanschluss                               |
| Verriegelungsart                     | Standard UNC 4-40 Gewindebolzen (EN 60807) |
| Polzahl                              | 25   |