

## Modlink MSDD Kombieinsatz 1-fach Deutschland

2x Datenausschnitt

1x Deutschland (VDE) weiß

2x RJ45 Ausschnitt

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27182806
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC000020
GTIN	4048879593427
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Geräteschutz | Elektrisch

Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
--------------------------	------

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	87,5 mm
Breite	50,7 mm
Tiefe	43 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-5 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Lagertemperatur min.	-10 °C

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 08.04.2024

Murrelektronik GmbH | Falkenstraße 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.de | shop.murrelektronik.de

Lagertemperatur max. 60 °C

**Schirmblech**

Anschlussinformation	Gewinde M4
Anzugsdrehmoment	0,9 Nm

**Deutschland (VDE)**

Anschlussquerschnitt max.	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG-Nummer max.	14
Betriebsspannung AC	250 V
Betriebsstrom	16 A
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Polzahl	2 + PE
Anschlüsse pro Pol	2
Schutzhülle vorhanden	ja