

Modlink MSDD Kombieinsatz 1-fach Italien

1x RJ45 + 1x Datenausschnitt

1x Italien (CEI 23-16)

1x RJ45, 8-pol. Metall, CAT6A (Buchse/Buchse)

1x 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	EC002625
GTIN	4048879601047
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Geräteschutz | Elektrisch

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

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	87,5 mm
Breite	50,7 mm
Tiefe	30,7 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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

Lagertemperatur min.	-10 °C
----------------------	--------

Lagertemperatur max.	60 °C
----------------------	-------

Schirmblech

Anschlussinformation	Gewinde M4
----------------------	------------

Anzugsdrehmoment	0,9 Nm
------------------	--------

Italien (CEI 23-16)

Anschlussquerschnitt max.	4 mm ²
---------------------------	-------------------

AWG-Nummer max.	12
-----------------	----

Betriebsspannung AC	250 V
---------------------	-------

Betriebsstrom	16 A
---------------	------

Anschlussart	Schraubenklemmen SK
--------------	---------------------

Polzahl	2 + PE
---------	--------

Anschlüsse pro Pol	2
--------------------	---

RJ45

Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
--------------------------------------	------

Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
--------------------------------------	--------

Betriebsstrom max. (UL)	175 mA
-------------------------	--------

Familie-Bauform	RJ45
-----------------	------

Familie-Bauform Rückseite	RJ45
---------------------------	------

Kabelkategorie min.	Cat6a
---------------------	-------

Verriegelungsart	Schnappverriegelung
------------------	---------------------