

Modlink MSDD Kombieinsatz 1-fach USA NEMA 5-15

1xUSB-A Bu/Bu + 1xRJ45 Bu/Bu

- 1x NEMA 5-15 (Steck-Lötanschluss)
- 1× RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)
- 1x USB 3.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A

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	4048879037211	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85366990	
Mechanische Daten Montagedaten		
Höhe	88 mm	
Breite	51 mm	
Tiefe	58 mm	
Umgebungseigenschaften Klimatisch		
Lagertemperatur min.	5 °C	
Lagertemperatur max.	40 °C	
USA		
Anschlussgeometrie	4.8 x 0.5 mm	

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: 22.05.2024



Betriebsspannung AC	125 V
Betriebsstrom	15 A
Anschlussart	Steck-Lötanschluss
Polzahl	2 + PE
Schutzkontakt vorhanden	ja
USB	
Betriebsspannung AC	48 V
Betriebsspannung DC	48 V
Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
Betriebsstrom	1,5 A
USB Spezifikation	3.0
Übertragungsrate max.	5000 MBit/s
Verriegelungsart	Schnappverriegelung
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.	Cat5e
Verriegelungsart	Schnappverriegelung