

Modlink MSDD Kombieinsatz 2-fach USA 2xNEMA 5-15

GFCI+1xRJ45 Bu/Bu + 1xUSB-A Bu/Bu + 1x3A Sicherung

2× NEMA-GFCI 5-15 (Schraubklemmen)
 1× RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)
 1× USB 3.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A
 1× Sicherung (3 A)
 mit Berührungsschutz

Link zum Produkt

Abbildungen

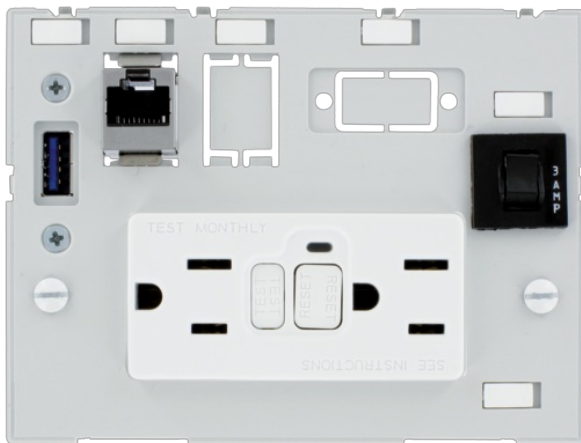


Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×110×72 mm

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)

USB

Betriebsstrom	1.5 A
Specification	USB: 3.0 (max. 5 Gbit/s)
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC

Sicherung

Betriebsspannung	250 V AC/32 V DC
Dauerlast	3 A

USA

Betriebsstrom	15 A
---------------	------

Betriebsspannung	125 V AC
Polzahl	2 + PE
Anschlussart	Schraubklemmen: max. 2× 6 mm ² (AWG 10)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879369251
eClass	27189217
Ursprungsland	CN
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990