

## Modlink MSDD Kombieinsatz 1-fach USA NEMA 1-15

1xSUD-D25 Bu/St + 1xRJ45 Bu/Bu

1 × NEMA 1-15 (Steck-Lötanschluss)  
 1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)  
 1 × SUB-D25 (Buchse/Stift)

### [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	4048879037242
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	51 mm
Tiefe	30 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Lagertemperatur min.	5 °C
Lagertemperatur max.	40 °C

#### USA

Anschlussgeometrie	4.8 x 0.5 mm
--------------------	--------------

Betriebsspannung AC	125 V
Betriebsstrom	15 A
Anschlussart	Steck-Lötanschluss
Polzahl	2 + PE
Schutzkontakt vorhanden	ja

**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	male
Verriegelungsart	Standard UNC 4-40 Gewindebolzen (EN 60807)
Polzahl	25

**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