

## Moduł interfejsu Modlink MSDD

SUB-D9 + RJ45 + USB

SUB-D9; RJ45; USB (typ A)

1 × SUB-D9 (żeński/żeński)

1 × RJ45, 8-pin metal, CAT5e (żeński/żeński)

1 × USB 2.0 (żeński/żeński/kabel 0.7 m) typ A

### Link do produktu

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza

#### Dane ogólne

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 88×51×45 mm

#### RJ45

Prąd roboczy (UL Rating)	max. 175 mA
Blokowanie slotów	Snap In
Podłączenie przednie	RJ45
Podłączenie tylne	RJ45
Napięcie robocze (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

#### SUB-D9

Podłączenie tylne	SUB-D (żeński)
Prąd roboczy (UL Rating)	max. 175 mA
Podłączenie przednie	SUB-D (żeński)
Blokowanie slotów	UNC 4...40 palcowe
Napięcie robocze (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Prąd roboczy	3 A
Liczba biegunów	9-piny
Napięcie robocze	48 V AC/DC

#### USB

Prąd roboczy	max. 500 mA
Specification	USB: 2.0 (max. 480 Mbit/s)
Blokowanie slotów	Snap In
Napięcie robocze	48 V AC/DC
Napięcie robocze (UL Rating)	42.4 V DC

#### Płyta ekranująca

Moment obrotowy 0.9 Nm ±0.1

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Typ połączenia Otwór gwintowany M4

**Dane handlowe**

EAN 4048879037556

eClass 27189217

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia DE