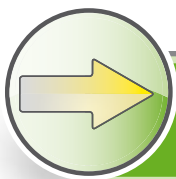


## DUŻA PRĘDKOŚĆ Z USB 3.0

### TRANSMISJA DANYCH Z REKORDOWĄ PRĘDKOŚCIĄ

Szybkie wczytanie oraz odczyt danych z systemu sterowania w szafie sterowniczej z gniazdami interfejsowymi USB 3.0 to łatwe zadanie. W prosty sposób można wykonać diagnostykę i serwis w zamkniętej szafie sterowniczej co zwiększa bezpieczeństwo, zwłaszcza podczas pracy. Montaż jest prosty: gniazda można zamontować w otworach o standardowej średnicy 22,5 mm.



#### DOBRE ARGUMENTY

- Technologia USB 3.0 SUPERSPEED
- USB 3.0 jest całkowicie kompatybilne wstecz
- 10-krotna prędkość transferu do 5 GBit/s
- Pełny duplex przesyłu danych
- Obciążalność prądowa do 900 mA
- Zmontowane na gotowo wraz z kablem i złączem typu A

#### CO DO TEGO PRZEKONUJE

- łatwy montaż w otworach 22,5 mm
- wysoki stopień ochrony IP65 i NEMA12
- dopuszczenie cULus

#### DANE DO ZAMÓWIENIA GNIAZD INTERFEJSOWYCH MSDD

Dane zamówienia	Nr kat.
Gniazdo interfejsowe MSDD RJ45 żeńskie/żeńskie CAT5e	4000-73000-0010000
Gniazdo interfejsowe MSDD USB 3.0 typ A, przewód 0.6 m	4000-73000-0150000
Gniazdo interfejsowe MSDD USB 3.0 typ A, przewód 1.0 m	4000-73000-0160000
Gniazdo interfejsowe MSDD USB 3.0 typ A, przewód 1.5 m	4000-73000-0170000
Gniazdo interfejsowe MSDD USB 3.0 typ A, przewód 2.0 m	4000-73000-0180000

#### PRAKTYCZNE

##### Rozwiązanie dla sieci Ethernet!

Gniazdo interfejsowe MSDD dostępne jest również w takim samym wzorze jak wykonanie RJ45 w wariacie żeńskie/żeńskie.

