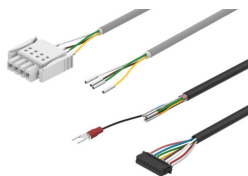


Kabel przyłączeniowy NEBM-L15G24-ES-3-LE24

Numer produktu: 8178802

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|---|
| Oznaczenie kabla | bez uchwytów na tabliczki |
| Waga produktu | 210 g |
| Przyłącze elektryczne 1, funkcja | Strona urządzenia polowego |
| Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza | 4x gniazdo |
| Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla | proste |
| Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa | Układ przyłączy L15 |
| Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył | 24 |
| Przyłącze elektryczne 1, użyte piny/żyły | 24 |
| Przyłącze elektryczne 2, funkcja | Strona sterowania |
| Przyłącze elektryczne 2, rodzaj przyłącza | 4x kabel |
| Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa | otwarty koniec |
| Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył | 24 |
| Przyłącze elektryczne 2, użyte piny/żyły | 24 |
| Znamionowe napięcie robocze DC | 24 V |
| Ekranowanie | tak |
| Długość kabla | 3 m |
| Właściwości kabla | Możliwość stosowania w przewodnicach kabli |
| Promień gięcia, kabel zainstalowany na stałe | 23.1 mm |
| Promień gięcia, ruchome ułożenie kabla | 33 mm |
| Średnica kabla | 3.3 mm...4.6 mm |
| Budowa kabla | 2 x 4 x 0,25 mm ² + 2 x 8 x 0,08 mm ² |
| Przekrój znamionowy żyły przewodu | 0.08 mm ² ...0.25 mm ² |
| Zakończenia żył | Zaślepka końca kabla |
| Temperatura otoczenia | -40 °C...70 °C |
| Temperatura otoczenia w przypadku kabla ruchomego | -5 °C...70 °C |
| Temperatura przechowywania | -40 °C...70 °C |
| Względna wilgotność powietrza | 0 - 100 % |
| Znamionowa wysokość użytkowa | <= 2000 m NHN |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | zgodnie z dyrektywą UE RoHS |
| Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności) | wg przepisów UK dot. EMV |
| Znak KC | KC-EMV |

| Cechy | Wartość |
|--------------------------|---------------------------|
| Zgodność z LABS | VDMA24364-strefa III |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał osłony kabla | PUR |