

# Kabel przyłączeniowy NEBM-L15G24-ES-5-LE24

Numer produktu: 8178803

FESTO



## Karta danych

| Cechy   | Wartość   |
|---|---|
| Oznaczenie kabla                                  | bez uchwytów na tabliczki                                   |
| Waga produktu                                     | 510 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                                     | 5 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 <sup>2</sup> + 2 x 8 x 0,08 mm <sup>2</sup> |
| Przekrój znamionowy żyły przewodu                 | 0.08 mm <sup>2</sup> ...0.25 mm <sup>2</sup>                |
| 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  |

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