

# Gniazdo wtykowe NECU-M-B12G5-C2-PB

Numer produktu: 1067905

FESTO



 General operating condition

## Karta danych

| Cechy                                      | Wartość  |
|--|--|
| W oparciu o normę                          | EN 61076-2-101<br>EN 61984   |
| Waga produktu                              | 48.7 g   |
| Przyłącze elektryczne 1                    | Gniazdo wtykowe proste, M12x1, 5-pin, kodowanie B, możliwość ekranowania |
| Kodowanie wtyczki                          | B  |
| Przyłącze elektryczne 2                    | Zacisk śrubowy, ekranowany   |
| Zakres napięcia roboczego DC               | 0 V ... 125 V  |
| Zakres napięcia roboczego AC               | 0 V ... 125 V  |
| Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C  | 4 A  |
| Odporność na napięcie udarowe              | 1.5 kV   |
| Właściwości transmisji                     | DIN EN 50173 / CAT 5   |
| Dopuszczalna średnica kabla                | 6 mm ... 8 mm  |
| Przekrój poprzeczny żył kabla              | 0.14 mm <sup>2</sup> ... 0.75 mm <sup>2</sup>                            |
| Stopień ochrony                            | IP67   |
| Temperatura otoczenia                      | -25 °C ... 85 °C   |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności)       | Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE                                   |
| Zgodność z LABS                            | VDMA24364-B2-L   |
| Informacja o materiałach                   | Zgodność z dyrektywą RoHS  |
| Stopień zanieczyszczenia                   | 3  |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne  |
| Materiał obudowy                           | Cynkowy odlew kokilowy<br>niklowany                                      |
| Materiał styków                            | Mosiądz<br>pozlacany   |