

| | |
|------------------|---|
| Oznaczenie | M12-A Złącze panelowe męskie, Kontaktów: 5, nieekranowany, pojedyncze przewody, IP68, M16x1,5 |
| - | - |
| Grupa produktów | M12-A seria 763 |
| Numer zamówienia | 09 3441 671 05 |

Dane techniczne

Cechy ogólne

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Numer części | 09 3441 671 05 |
| Konstrukcja złącza | Złącze panelowe męskie |
| Długość drutu | 0,2 m |
| System blokady złącza | śruba |
| Obtrysk na kablu | pojedyncze przewody |
| Stopień ochrony | IP68 |
| Przekrój przewodu | 0,25 mm ² / AWG 24 |
| Zakres temperatur od/do | -40 °C / 85 °C |
| Ilość cykli łączenia | > 100 cykli łączenia |
| Waga (gr) | 12.55 |
| Numer taryfy celnej | 85369010 |

Parametry elektryczne

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Napięcie znamionowe | 60 V |
| Znamionowe napięcie udarowe | 1500 V |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4,0 A |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Grupa materiałowa | III |
| Zgodność z EMV | nieekranowany |

Materiał

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Materiał korpusu styków | PA |
| Materiał styku | CuZn (mosiądz) |
| Pokrycie styku | Au (złoto) |
| REACH SVHC | CAS 7439-92-1 (Lead) |
| Numer SCIP | d342a5bb-af1a-4d6a-88d9-a1a63bec0ee5 |

| | |
|------------------|--|
| Oznaczenie | M12-A Złącze panelowe męskie, Kontaktów: 5, nieekranowany, pojedyncze przewody, IP68, M16x1,5 |
| - | - |
| Grupa produktów | M12-A seria 763 |
| Numer zamówienia | 09 3441 671 05 |

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Wtyczki nie wolno podłączać ani odłączać pod obciążeniem. Nieprzestrzeganie i niewłaściwe użytkowanie może spowodować obrażenia ciała.

Użytkownik musi podjąć odpowiednie środki ostrożności, aby zapobiec przypadkowemu odłączeniu złącza.