



91-202 Łódź
ul. Warecka 1
tel. 422547850
tel. 422547870
www.pokoj.com.pl

Karta INFORMACYJNA

KI-328

Złączka wielotorowa TLZ-10

Nr
arkusza:
1

Ilość
arkuszy:
1

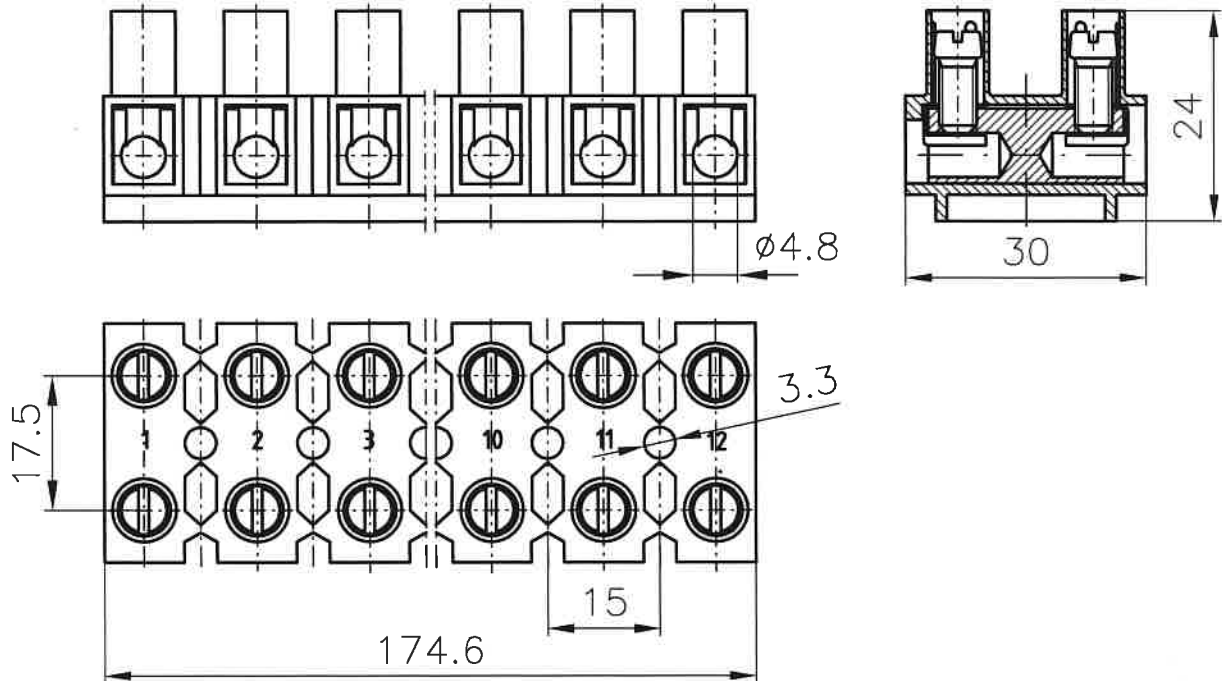
PKWiU 27.12.40

Edycja: 1

Złączka wielotorowa TLZ-10 przeznaczona jest do łączenia przewodów miedzianych o żyłach sztywnych oraz giętkich i przekroju do 10 mm². W korpusie złączki wykonane są otwory umożliwiające mocowanie jej do podłoża za pomocą wkrętów.

Poszczególne tory oznaczone są numerami od 1 do 12. Istnieje możliwość podziału złączki 12-torowej na mniejszą ilość torów oraz dodatkowego oznaczania zacisków oznacznikiem termokurczliwym lub markerem.

Złączka TLZ-10 posiada znak CE i spełnia wymagania nowej dyrektywy 2014/35/EC, która zastąpiła dyrektywę 2006/95/WE.



DANE ZNAMIONOWE

Liczba torów (biegunów)	12
Zgodność z normą	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy	10 mm ²
Przyłączalność znamionowa:	
- przewód sztywny	0,75...10 mm ²
- przewód giętki	0,75...6 mm ²
Napięcie znamionowe izolacji	690 V
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałwane	8 kV
Prąd znamionowy ciągły	57 A
Moment dokręcający zaciski	1,2 Nm
Długość odizolowania	9 mm
Materiał:	
-korpus	poliamid : klasa palności V2 wg UL94, / stopień 3 zanieczyszczenia , odporność na prądy pełzające: CTI > 600, grupa materiałów I, możliwość pracy w zakresie temperatur: -25...+ 100°C .
-zaciski, podkładki	mosiądz (pokrycie: Ni5)
-wkręty	stal (pokrycie: Zn5)
Nr katalogowy / kolor:	12-235x gdzie x: 1-żółty 8-szary
Masa złączki / Pakowanie po	160 g / 50 szt