

Oznaczenie	M12-A Złącze panelowe męskie, Kontaktów: 8, nieekranowany, pojedyncze przewody, IP68, M20x1,5
Grupa produktów	M12-A seria 763
Numer zamówienia	09 3481 642 08

Dane techniczne

Cechy ogólne

Numer części	09 3481 642 08
Konstrukcja złącza	Złącze panelowe męskie
Długość drutu	0,5 m
System blokady złącza	śruba
Obrys 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)	19,85
Numer taryfy celnej	85369010

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	30 V
Znamionowe napięcie udarowe	800 V
Prąd znamionowy (40°C)	2,0 A
Stopień zanieczyszczenia	3
Kategoria przepięciowa	II
Grupa materiałowa	II
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	7e1955aa-01da-4b0e-a5c1-da7c8cee8cf4

Dane dotyczące kabla - Konstrukcja kabla

Izolacja przewodów	TPE-V
--------------------	-------

Oznaczenie	M12-A Złącze panelowe męskie, Kontaktów: 8, nieekranowany, pojedyncze przewody, IP68, M20x1,5
-	-
Grupa produktów	M12-A seria 763
Numer zamówienia	09 3481 642 08

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.