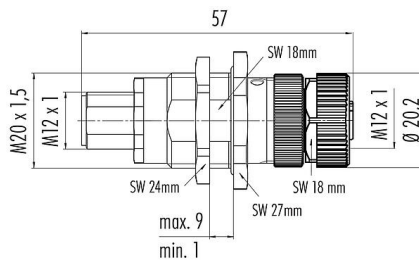


Oznaczenie	kabel łączący Przepust do szafy sterowniczej, Kontaktów: 12, ekranowany, wtykowa, IP67, M12x1,0
Grupa produktów	kabel łączący seria 765
Numer zamówienia	09 5247 00 12

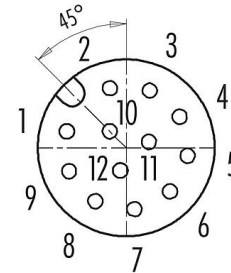
Ilustracja



Rysunek z wymiarami

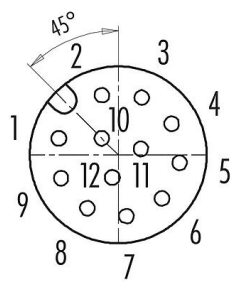


Układ styków (strona przyłączeniowa)



- 1 brown
- 2 blue
- 3 white
- 4 green
- 5 pink
- 6 yellow
- 7 black
- 8 grey
- 9 red
- 10 purple
- 11 grey/pink
- 12 red/blue

Układ styków (strona przyłączeniowa)



- 1 brown
- 2 blue
- 3 white
- 4 green
- 5 pink
- 6 yellow
- 7 black
- 8 grey
- 9 red
- 10 purple
- 11 grey/pink
- 12 red/blue

Instrukcja montażu znajduje się na następnej stronie.

Dane techniczne

Cechy ogólne

Numer części

09 5247 00 12

Konstrukcja złączy

Przepust do szafy sterowniczej

Wersja

Adapter

System blokady złączy

śruba

Karta charakterystyki produktu

Technika automatyzacji - czujniki i siłowniki



Oznaczenie	kabel łączący Przepust do szafy sterowniczej, Kontaktów: 12, ekranowany, wtykowa, IP67, M12x1,0
-	-
Grupa produktów	kabel łączący seria 765
Numer zamówienia	09 5247 00 12

Obrys na kablu	wtykowa
Stopień ochrony	IP67
Zakres temperatur od/do	-25 °C / 85 °C
Ilość cykli łączenia	> 100 cykli łączenia
Waga (gr)	64.344
Numer taryfy celnej	85369010

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	30 V
Znamionowe napięcie udarowe	800 V
Prąd znamionowy (40°C)	1,5 A
Stopień zanieczyszczenia	3
Kategoria przepięciowa	II
Grupa materiałowa	II
Zgodność z EMV	ekranowany
Połączenie osłonowe	Ekran do obudowy

Materiał

Materiał korpusu styków	PA
Materiał styku	CuZn (mosiądz) / CuSn (brąz)
Pokrycie styku	Au (złoto)
Materiał elementu blokującego	Odlew cynkowy, niklowany
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)

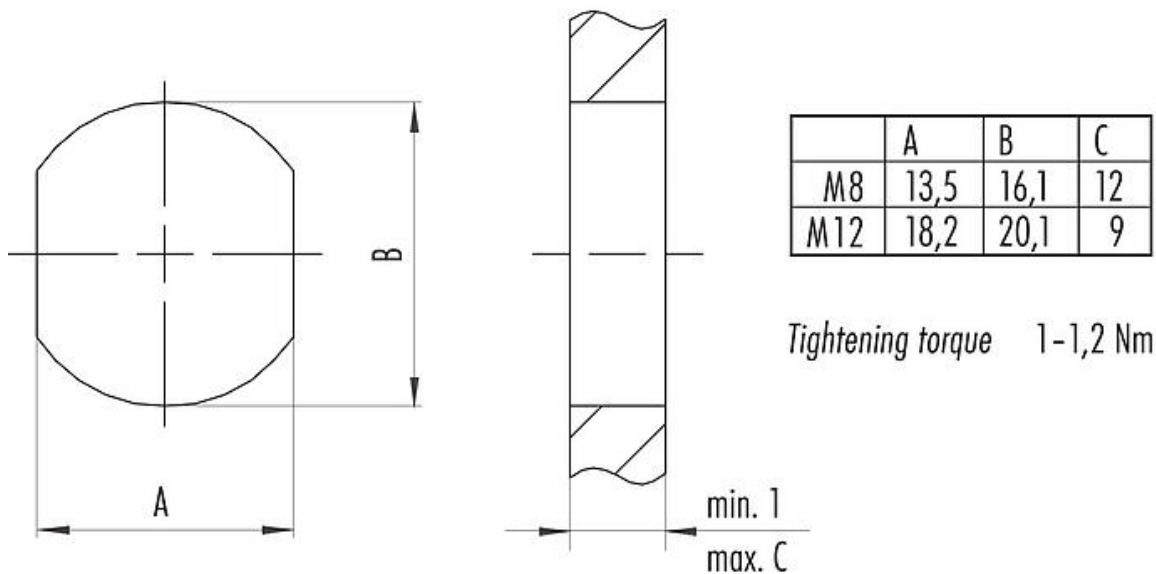
Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-44-01-09
ETIM 7.0	EC003569

Oznaczenie kabel łączący Przepust do szafy sterowniczej, Kontaktów: 12, ekranowany, wtykowa, IP67, M12x1,0
Grupa produktów kabel łączący seria 765
Numer zamówienia 09 5247 00 12

Próbka montażowa

Lead-through for control cabinet with bore hole



Oznaczenie	kabel łączący Przepust do szafy sterowniczej, Kontaktów: 12, ekranowany, wtykowa, IP67, M12x1,0
-	-
Grupa produktów	kabel łączący seria 765
Numer zamówienia	09 5247 00 12

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Złącza zostały stworzone do zastosowań w inżynierii instalacji, sterowaniu i budowie wyposażenia elektrycznego. Użytkownik jest odpowiedzialny za sprawdzenie, czy złącza mogą być używane również do innych zastosowań.

Złącza wtykowe o stopniu ochrony IP67 i IP68 nie nadają się do stosowania pod wodą. W przypadku stosowania na zewnątrz złącza wtykowe należy oddzielnie zabezpieczyć przed korozją. Więcej informacji na temat klas ochrony IP można znaleźć w centrum pobierania w sekcji "Informacje Techniczne".

Aby zablokować złącze kablowe w złączu urządzenia, gwintowany pierścień jest 'ręcznie' dokręcany (ok. 60 cNm).