



## Kabel połączeniowy MHJ9-KMH-0,5-MF (553121) serii MHJ9 - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO028106**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Kabel przyłączeniowy do cewek z układem przyłączy H i funkcjami ochronnymi.

- Z elektroniką sterującą do zaworów elektromagnetycznych MHJ9
- Z wtyczkami KMH
- Długość kabla od 0,5 do 2,5 m
- Z kablem PVC
- Temperatura otoczenia od -5 do +50degC

### Dane techniczne

Certyfikacja	RCM Mark
Dodatkowe funkcje	Eliminowanie iskrzenia
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	40 g
Przyłącze elektryczne	2-pin / 2-pin / 4-żyły
Zakres napięcia roboczego DC	12 V
Ochrona przed zmianą polaryzacji	dla napięcia roboczego
Informacja o eksploatacji	Stałe zasilanie musi być zdolne do zasilania prądem o natężeniu co najmniej 1,7 A bez spadku napięcia
Uwaga dotycząca poboru mocy	Faza niskiego natężenia 2 W, faza wysokiego natężenia 7 W, na kanał
Czas pracy ciągłej	100%

Zakres sygnału wyzwania DC	3 V
Uwaga dotycząca prądu wejściowego	Przyrost liniowy
Rezystancja wejściowa	34 kOhm
Długość kabla	0.5 m
Właściwości kabla	do zastosowań statycznych
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-5 degC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. EMV
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Materiał osłony kabla	PUR
Materiał obudowy	Polioksymetylen

## DANE TECHNICZNE

Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Informacja o poborze mocy	Faza niskoprądowa 2,0 W, Faza wysokoprądowa 7,0 W, na kanał
Note on feeder current	Liniowy wzrost, 0,09 - 0,44 mA z sygnałem wyzwalającym 3 - 15V, 0,44 - 15,44 mA z sygnałem wyzwalającym 15 - 30 V
Zakres sygnału wyzwania DC	3 ... 30 V
Oporność wejściowa	34 kOhm
Uwaga odnośnie pracy	Zasilacz musi dostarczyć przynajmniej 1,7 A bez spadku napięcia
Materiał powłoki kabla	PVC
Charakterystyka kabla	dla zastosowań statycznych.
Dodatkowe funkcje	Gaszenie iskieł, Redukcja prądu podtrzymania z odzyskiem energii, Safety shut-off
Zakres napięcia roboczego DC	12 ... 53 V
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Waga produktu	40 g
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla napięcia roboczego
Znak KC	KC-EMV
Czas pracy ciągłej	100 %, Przestrzegać uwag odnośnie pracy elektrozaworów
Materiał obudowy	POM
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Dopuszczenie	RCM Mark
Długość kabla	0.5 m
Przyłącze elektryczne	2-pin / 2-pin / 4-żyły Gniazdo wtykowe proste / gniazdo wtykowe proste / kabel
Stopień ochrony	IP40
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy szyny montażowej, Do wyboru:

Nr kat.	OT-FESTO028106
EAN-13	4052568095765

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:11