

Industrijski produžni kabl na plastičnom kolutu

ispunjava normu BGI 600 K2 (prethodna ZH 1/249)



Neoprenski kabl H07RN-F

visoko fleksibilan, za kontinualnu vanjsku upotrebu (-25°C do +60°C), otporan na ulje, benzin i UV zrake.



Tip	Uzemljenje praznog koluta kabla	Uzemljenje koluta kabla	Uzemljenje koluta kabla	CEE-koluta kabla	
Područje upotrebe	Zavisno od dužine instaliranog kabla	Vanjsko i unutrašnje	Vanjsko i unutrašnje	Vanjsko i unutrašnje	Vanjsko i unutrašnje
Izvedba	Utičnice sa 3 kontakta za uzemljenje 16 A, 250 V	Utičnice sa 3 kontakta za uzemljenje 16 A, 250 V	Utičnice sa 3 kontakta za uzemljenje 16 A, 250 V	Utičnice sa 2 kontakta za uzemljenje 16 A, 250 V, 1 CEE utičnica sa 5 polova, 16 A, 400 V	Utičnice sa 2 kontakta za uzemljenje 16 A, 250 V, 1 CEE utičnica sa 5 polova, 16 A, 400 V
Instalirani kabl	ne dolazi u isporuci (namijenjeno samo za kabl Ø 1,5 mm ²)	H07RN-F3G1,5	H07RN-F3G2,5	H07RN-F5G1,5	H07RN-F5G1,5
Dužina kabla	–	25 m 40 m	33 m	25 m	25 m
Tip zaštite	Zavisno od dužine instaliranog kabla	IPX4 zaštita od prskanja vodom	IPX4 zaštita od prskanja vodom	IPX4 zaštita od prskanja vodom	IPX4 zaštita od prskanja vodom
Zaštita od pregrijavanja	Termo prekidač za resetovanje, zaštita prema VDE 0620*				
Dimenzije (D x Š x V)	290 mm x 210 mm x 395 mm				
Art.-Nr.	0774 100 000	0774 101 025	0774 101 040	0774 101 033	0774 101 125
Pak/kom	1	1	1	1	1

* Termo prekidač sa mehanizmom koji ima slobodan hod, mogućnost resetovanja manuelno nakon hlađenja. Optimalna zaštita uređaja i okoliša.



Rezervni dijelovi za industrijski produžni kabl na plastičnom kolutu

Slika	Opis	Art.-Nr.	Pak/kom
1	Utičnica	0707 774 003	1
2	Centralno kućište sa poklopcem	0707 774 005	
3	Termoprekidač 250 V	0707 774 006	
4	Termoprekidač 400 V	0707 774 007	