



Urządzenia wtykowe

- urządzenia wtykowe wg IEC/EN 60309-1
- bardzo zwarta budowa
- obudowa z metalu lub tworzywa
- możliwość przesyłania sygnałów sterowników SPS
- możliwość kodowania 16 pozycji
- srebrne styki z dociskiem czołowym
- odporne na temperaturę wykonania z obudową metalową:
 - PN HT do 185 °C
 - PN Teflon do 240 °C
- EMC - wykonanie na zapytanie



mA – 30 A
do 500 V AC oraz 130 V DC
IP66/67
PN odporne na temperaturę: IP54

Elementy podstawowe

Gniazdo do wbudowania	A/V	Układ styków	Nr art.				
	PN tworzywo: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	01 N4015		Gniazdo do nadbudowania		
		3 + N + E	01 N4017			Adapter do nadbudowania	
	PN metal: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 N4015			Adapter do przybudowania	Gniazdo do przybudowania
		3 + N + E	09 N4017				
PN HT 185 °C: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 24015 185	Uchwyt	Gniazdo przelotowe			
	3 + N + E	09 24017 185					
PN Teflon 240 °C: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 24015 175					
	Na zapytanie dalsze kombinacje styków (do 12 styków), inne napięcia (do 500 V)						
Wtyk do wbudowania	A/V	Układ styków	Nr art.				
	PN tworzywo: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	01 N8015		Wtyczka do nadbudowania		
		3 + N + E	01 N8017			Adapter do nadbudowania	
	PN metal: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 N8015			Adapter do przybudowania	Wtyczka do przybudowania
		3 + N + E	09 N8017				
PN HT 185 °C: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 28015 185	Uchwyt	Wtyczka przelotowa			
	3 + N + E	09 28017 185					
PN Teflon 240 °C: mA-30 A / 230 V mA-30 A / 400 V	1 + N + E	09 28015 175					
	Na zapytanie dalsze kombinacje styków (do 12 styków), inne napięcia (do 500 V)						

Akcesoria

Adapter do nadbudowania 30° tworzywo sztuczne				Adapter do nadbudowania metal dla PN HT 185°C oraz PN Teflon 240°C						
	Wykonanie	/ Wejście	Nr art.		Obciążalność	/ Wejście	Nr art.			
	Tworzywo	/ M20	511B0M20		prosta	/ M20	591B0M20			
	Tworzywo	/ M25	511B0M25		prosta	/ M25	591B0M25			
	Metal	/ M20	591B0M20		kątowna	/ M20	591C4M20			
	Metal	/ M25	591B0M25							
Adapter do przybudowania dla PN standardowego				Adapter do przybudowania metal dla PN HT 185°C oraz PN Teflon 240°C						
	Wykonanie		Nr art.				Nr art.			
	Tworzywo		511M3				571M4185			
	Metal		591M3							
Uchwyt				Uchwyt kątowny dla PN standardowego			Uchwyt z metalu dla PN HT 185°C oraz PN Teflon 240°C			
	Wykonanie	/ Wejście	Nr art.		Wykonanie	/ Wejście	Nr art.		/ Wejście	Nr art.
	Tworzywo	/ 5-18 mm	511P0D18		Tworzywo	/ 5-18 mm	511P6D18		/ 7-13 mm	571P020M185
	Tworzywo	/ M25	511P025P						/ 9-17 mm	571P025M185
	Metal	/ M20	591P020M							
	Metal	/ M25	591P025M							

Obciążenie trwałe

	400 V	500 V	Przekrój przewodu, maks. mm ²	
			wielodrutowy	jednodrutowy
PN	30 A	20 A	6	10
PN HT 185°C	30 A	20 A	6	10
PN Teflon 240°C	30 A	20 A	6	10