

- rozłączalne urządzenia wtykowe wg IEC/EN 60309-1 i 60309-4
- rozłączane przez naciśnięcie przycisku
- bardzo zwarta budowa
- obudowa z poliestru wzmocnionego włóknem szklanym
- odporne na promieniowanie nadfioletowe, wpływy chemiczne, udary
- zachowanie szczelności przy czyszczeniu ciśnieniowym
- możliwość kodowania 24 pozycji
- srebrne styki z dociskiem czołowym
- zabezpieczenie przed porażeniem przez obrotową tarczę zabezpieczającą



Dekontaktory

16 A – 63 A
do 1000 V AC oraz 250 V DC
IP66/67

Elementy podstawowe

Gniazdo do wbudowania	A/V	Układ styków	Nr art.	
	16-20 A / 230 V	1 + N + E	61 14015	
	16-20 A / 400 V	3 + N + E	61 14017	
	32 A / 230 V	1 + N + E	61 34015	
	32 A / 400 V	3 + N + E	61 34017	
	32 A / 400 V	3 + N + E + 2 st. pom.	61 34017 972	
	63 A / 230 V	1 + N + E	61 64015	
	63 A / 400 V	3 + N + E	61 64017	
	63 A / 400 V	3 + N + E + 2 st. pom.	61 64017 972	
	63 A / 400 V	3 + N + E + 4 st. pom.	61 64017 264	
	Na zapytanie inne napięcia (do 1000 V), dalsze kombinacje styków			
Wtyk do wbudowania	A/V	Układ styków	Nr art.	
	16-20 A / 230 V	1 + N + E	61 18015	
	16-20 A / 400 V	3 + N + E	61 18017	
	32 A / 230 V	1 + N + E	61 38015	
	32 A / 400 V	3 + N + E	61 38017	
	32 A / 400 V	3 + N + E + 2 st. pom.	61 38017 972	
	63 A / 230 V	1 + N + E	61 68015	
	63 A / 400 V	3 + N + E	61 68017	
	63 A / 400 V	3 + N + E + 2 st. pom.	61 68017 972	
	63 A / 400 V	3 + N + E + 4 st. pom.	61 68017 264	
	Na zapytanie inne napięcia (do 1000 V), dalsze kombinacje styków			

Akcesoria

Adapter do nadbudowania 30° tworzywo sztuczne				Modułowy adapter do nadbudowania 70° tworzywo sztuczne				Adapter do nadbudowania 70° metal			
	Obciążalność	/ Wejście	Nr art.		Obciążalność		Nr art.		Obciążalność	/ Wejście	Nr art.
	dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A	/ M25 / M25 / M32	511B3M25 512B3M25 513B3M32		dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A		511C7000 512C7000 513C7M32		dla 63 A	/ M32	593C7M25
Adapter do przybudowania 30° tworzywo sztuczne				Modułowy adapter do przybudowania 70° tworzywo sztuczne				Adapter do przybudowania 70° metal			
	Obciążalność		Nr art.		Obciążalność		Nr art.		Obciążalność		Nr art.
	dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A		511M3 512M3 513M3		dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A		511M7 512M7 513M7		dla 63 A		593M7
Uchwyt standardowy				Uchwyt Flowerpot							
	Obciążalność	/ Ø	Nr art.		Obciążalność	/ Wejście	Nr art.				
	dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A	/ 5-18 / 5-21 / 10-30	511POD18 512POD21 513POD30		dla 16-20 A dla 32 A dla 63 A	/ M25 / M25 / M32	511P025P 512P025P 513P032P				

Obciążenie trwałe			Zdolność łączeniowa					
						Przekrój przewodu, maks. mm ²		
			400 V	500 V	690 V	wielodrutowy	jednodrutowy	styki pomocnicze
DSN1	20 A	500 V	20 A	20 A	-	2,5	4	-
DSN3	32 A	690 V	32 A	32 A	32 A	6	10	6
DSN6	63 A	1000 V	63 A	63 A	63 A	16	25	2,5
Na zapytanie inne napięcia, dalsze kombinacje styków								