

Podstawa bezpiecznikowa D 3-biegunowa



nr art.	nr id.	typ	prąd znamionowy	gwint	rozmiar	szt./opak.
05100308	050305	PSS DII 25A 3P	25A	E 27	DII	1
05100309	050306	PSS DIII 63A 3P	63A	E 33	DIII	1

- Wykonanie zgodnie z normą EN 60269, VDE 0636-3
- W zestawie z osłoną izolacyjną
- DII:
 - wejście i wyjście: zacisk, śruba M5
 - przekrój przewodów 1,5-10mm² Cu
- DIII
 - wejście i wyjście: zacisk, śruba 2xM5 (odpowiednik podwójnego zacisku śrubowego)
 - przekrój przewodów: 2,5-25 mm² Cu
- Do montażu na standardowej szynie montażowej TH35-7,5 (DIN EN 60715)
- Wyposażenie uzupełniające:
 - osłona izolacyjna DII – 05100306
 - osłona izolacyjna DIII – 05100307
- Liczba biegunów: 3
- Montaż: na zatrzask
- Napięcie znamionowe: 500V
- Materiał: porcelana

Wkładka bezpiecznikowa D0



nr art.	nr id.	typ	kod koloru	prąd znamionowy	rozmiar	szt./opak.
---------	--------	-----	------------	-----------------	---------	------------

Rozmiar D01

05100000	050050	PSI D01 2A	różowy	2A	D01	10
05100001	050051	PSI D01 4A	brązowy	4A	D01	10
05100002	050052	PSI D01 6A	zielony	6A	D01	10
05100003	050053	PSI D01 10A	czerwony	10A	D01	10
05100004	050054	PSI D01 16A	szary	16A	D01	10

Rozmiar D02

05100005	050055	PSI D02 20A	niebieski	20A	D02	10
05100006	050056	PSI D02 25A	żółty	25A	D02	10
05100007	050057	PSI D02 35A	czarny	35A	D02	10
05100008	050058	PSI D02 50A	biały	50A	D02	10
05100009	050059	PSI D02 63A	miedziany	63A	D02	10

- Wykonane zgodnie z normą DIN VDE 0636-3
- Wkładki o rozmiarach D01 i D02 w wersji ceramicznej
- Charakterystyka gL-gG (pełna ochrona przewodów i kabli oraz wyposażenia elektrycznego)
- Napięcie znamionowe: 400V AC / 250V DC
- Główna styku dla PSI D01 2A-35A: niklowana
- Główna styku dla PSI D02 50A-63A: posrebrzana
- Materiał: porcelana

Sprężyna redukcyjno-dopasowująca



nr art.	nr id.	typ	wykonanie	szt./opak.
05101523	051858	PSHF01	D01 do K02	1
05101524	051859	PSHF02	D02 do K03	1

- Metalowa sprężyna redukcyjno-dopasowująca
- Przeznaczenie: do dopasowania bezpieczników D01 do główek K02 lub bezpieczników D02 do główek K02 lub K03

