

Link do produktu: <https://e-sklad.pl/rozlacznik-fotton-fdh-63-40a-3p-800v-dc-p-990.html>

e-sklad.pl

Rozłącznik FOTTON FDH-63 40A 3P 800V DC

Cena	158,00 zł
Cena poprzednia	220,00 zł
Numer katalogowy	FDH-63 40A 3P 800VDC
Kod producenta	FDH-63 40A 3P 800VDC
Producent	FOTTON

Opis produktu

Rozłącznik izolacyjny FOTTON FDH-63 40A 3P 800V DC na szynę TH35

Rozłączniki prądowe serii FDH-63 przeznaczone są do obwodów prądu stałego jako wyłącznik główny - odłączanie, wyłączenie odbiorników DC, konserwacja instalacji, awaryjne odłączanie zasilania. Konstrukcja oparta o mechanizm dźwigniowy.

Urządzenia zaprojektowano szczególnie dla zabezpieczania obwodów instalacji fotowoltaicznych w funkcji rozłącznika izolacyjnego.

Rozłącznik stanowi nieodzowny element zestawu zabezpieczającego obwód - string elektrowni słonecznej wraz z wyłącznikiem nadprądowym (bezpiecznik FOTTON SL7) i ogranicznikiem przepięć (FOTTON OBV26 PV B+C).

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe łączeniowe	800V _{DC}
Prąd znamionowy DC	40A
Kategoria użytkowania	DC-22B
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane	6kV
Znamionowe napięcie izolacji	1000V _{DC}
Znamionowy prąd udarowy wytrzymywany	384A
Znamionowy zwarciovowy prąd załączalny	640A
Trwałość mechaniczna	20 tys. łączy
Trwałość elektryczna	2 tys. łączy
Kierunek zasilania	dowolny, z góry lub z dołu
Zgodność z	IEC/EN 60947
Szerokość	18mm/biegun
Wysokość	95 z mostkami
Wysokość czoła	45mm
Montaż	na szynie TS 35mm
Stopień ochrony	IP40, P20 zaciski
Zaciski	szynowe i windowe
Przekrój przewodów	1 - 35mm ²
Moment dokręcania	0,8 - 2Nm
Temperatura otoczenia	-20 - 70°C

Wysokość bezwzględna	≤5000m
Odporność klimatyczna	≤95%
Odporność na wilgoć i ciepło	klasa 2
Stopień zanieczyszczeń	3
Klasa izolacji	III
Waga	0,12kg/biegun

ZAPRASZAMY