



L063L

Podstawa bezpiecznikowa D02 3P 35A z pokrywą izolacyjną W27mm

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	63 A
Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	2 A
	4 A
	6 A
	10 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A
	35 A
	40 A
	50 A
	63 A

Architektura

Liczba biegunów	3
-----------------	---

Instalacja, montaż

Sposób montażu	System szyn
Nominalny moment dokręcania	2,50 - 2,50 Nm

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku wejściowego	Zacisk kłatkowy
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1.5 - 25 mm ²

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2 W
--	-----

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	D02
---------------------------------	-----

Dostarczane wyposażenie

Z pokrywą	Tak
-----------	-----

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG ; gR
------------------------------	---------

Wymiary

Wysokość	201 mm
Szerokość	27 mm
Długość	72 mm
Odległość szyn zbiorczych	60 mm

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak