



396161

one.platform Mechanizm gniazda bez uziemienia, samozaciski

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe	250 V
---------------------	-------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	16 A
-----------------	------

Materiały

Kolor	Biały
Wykończenie powierzchni	Połysk
Materiał	Metal
	Tworzywo sztuczne
Obróbka	Stan surowy

Wymiary

Wysokość	70 mm
Szerokość	70 mm
Głębokość	22 mm

Łączność

Rodzaj montażu	Mocowanie za pomocą pazurów Połączenie śrubowe
----------------	---

Sprzęt

Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Nie
Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
----------------------	-----

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20

Odpowiednie do

Berker B.x / K.x / Q.x / R. x	
-------------------------------	--

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak