



Parametry podstawowe

System elektroinstalacyjny	Słupek Słup
Typ produktu lub komponentu	Puszka podłogowa z gniazdami zasilającymi

Parametry uzupełniające

Typ słupa	Jednostronny Dwie skrzynki instalacyjne Dwustronny Jedna skrzynka instalacyjna
Typ słupka	Dwustronny Jednostronny
Odcień koloru	Naturalny
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wykończenie powierzchni słupa/słupka	Anodowany Malowany proszkowo
Sposób mocowania słupa	Mocowany wciskowo
Sposób mocowania	Wkrętami
Materiał	Aluminium anodowany
Długość	2500 mm
Wysokość	18 mm
Szerokość	91 mm
Segment rynku	Budynki mieszkalne Małe obiekty handlowe

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Stopień ochrony IP	IP40

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,1 cm
Szerokość opakowania 1	1,8 cm
Długość opakowania 1	250,0 cm
Waga opakowania 1	2,47 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	55
Wysokość opakowania 2	36,0 cm
Szerokość opakowania 2	120,0 cm
Długość opakowania 2	256,0 cm
Waga opakowania 2	156,85 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------