

Karta danych technicznych ISM20110

produktu

Parametry

Optiline 45 - słup instalacyjny - dwustronny - naturalny - 3500...3900 mm



Parametry podstawowe

Range	OptiLine
Nazwa produktu	OptiLine 45
Kształt	Owalny
System elektroinstalacyjny	Słup
Typ produktu	Słup
Prezentacja urządzenia	Pusty
Typ słupa	Dwustronny
Wykończenie powierzchni słupa/słupka	Anodowany
Sposób mocowania słupa	Mocowany wciskowo
Regulacja	Z regulowaną wysokością: 400 mm

Parametry uzupełniające

Additional information	Regulacja mocowania do sufitu 400 mm
Colour	Naturalny
Wymiary otworu z przodu	45 mm
Materiał	Aluminium anodowany
Quantity package 1 / unit	1 sztuka
Wysokość	3500...3900 mm
Głębokość	90 mm
Szerokość	116 mm
Typ pokrywy	2 zamknięta pokrywa cover 45 mm in Aluminium anodowany
Useful cross section	696 mm ²
Podział przedziału	2 przedziały

Środowisko pracy

Normy	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 60598-2-2 IEC 1084-2-4 NF C 68-102 SS 424 10 32
Operating temperature	-25...60 °C
Stopień ochrony IP	IP30

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,500 cm
Szerokość opakowania 1	16,000 cm
Długość opakowania 1	366,500 cm
Waga opakowania 1	12,000 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	28
Wysokość opakowania 2	69,000 cm

Szerokość opakowania 2	120,000 cm
Długość opakowania 2	370,000 cm
Waga opakowania 2	366,000 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
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
-----------	-------------