

Karta danych technicznych produktu

Parametry

ISM20117P

Optiline 45 - słupek - wolnostojący - dwustronny - biel polarna - 2450 mm



Parametry podstawowe

Range	OptiLine
Nazwa produktu	OptiLine 45
System elektroinstalacyjny	Słup
Typ produktu	Słup
Typ słupa	Dwustronny
Wykończenie powierzchni słupa/słupka	Malowany proszkowo
Sposób mocowania słupa	Wolnostojący

Parametry uzupełniające

Colour	Biel polarna (RAL 9003)
Wymiary otworu z przodu	45 mm
Materiał	Aluminium malowane proszkowo
Quantity package 1 / unit	1 sztuka
Wysokość	2450 mm
Głębokość	90 mm
Szerokość	116 mm

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	IP40

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	245,0 cm
Szerokość opakowania 1	11,6 cm
Długość opakowania 1	9,0 cm
Waga opakowania 1	9,6 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	1
Wysokość opakowania 2	12,7 cm
Szerokość opakowania 2	15,5 cm
Długość opakowania 2	265,0 cm
Waga opakowania 2	10,093 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 3	28
Wysokość opakowania 3	64,9 cm
Szerokość opakowania 3	120,0 cm

Długość opakowania 3	370,0 cm
Waga opakowania 3	303,604 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
-----------	-------------