

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Optiline 45 - kanał elektroinst. - 75x55 mm - PVC - biel polarna - 2000 mm

ISM10100P

### Parametry podstawowe

Gama produktów	OptiLine 45
system elektroinstalacyjny	Kanał elektroinstalacyjny
Typ produktu lub komponentu	Kanał elektroinstalacyjny
odcień koloru	Biel polarna (RAL 9003)
ilość sztuk w zestawie	24 m

### Parametry uzupełniające

materiał kanału elektroinstalacyjnego	Plastikowy
wymiary kanału elektroinstalacyjnego	75 x 55 mm
podział na przedziały	1 przedział
Miejsce montażu	Wewnętrzny
sposób mocowania	Wkrętami
wymiary otworu z przodu	45 mm
materiał	Polichlorek winylu (PCW)
długość	2000 mm
Wysokość	75 mm
Szerokość	55 mm

### Środowisko pracy

Normy	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-2-1:2002 NF C 68-102
temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Stopień ochrony IP	IP40
stopień ochrony IK	IK07

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	2
Wysokość opakowania 1	5,5 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm

<b>Długość opakowania 1</b>	200,0 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	1,686 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	BB1
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	24
<b>Wysokość opakowania 2</b>	13,0 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	34,0 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	204,0 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	20,48 kg
<b>Jednostka miary opakowania 3</b>	PAL
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b>	312
<b>Wysokość opakowania 3</b>	66,0 cm
<b>Szerokość opakowania 3</b>	120,0 cm
<b>Długość opakowania 3</b>	210,0 cm
<b>Waga opakowania 3</b>	286,0 kg

## Warunki gwarancji


Gwarancja 18 miesięcy

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.


[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

## Use Better

 <b>Materiały i opakowania</b>	
Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	<b>Tak</b>
Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	<b>Nie</b>
Bez PCV	<b>Nie</b>

## Use Again

 <b>Przepakowanie i regeneracja</b>	
Profil cyklu życia produktu (PEP)	<b>Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem</b>
Odbiór	<b>No</b>