



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Typ produktu lub komponentu	Membrana na wejściu kablowym
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria kablowe
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D obudowa kompaktowa Spacial Spacial CRN obudowa kompaktowa Spacial Spacial SF odpowiednia obudowa
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

Podstawa montażowa	Płyta dławika kablowego Korpus obudowy
Materiał	TPE (materiał termoplastyczny) SBS (styren-butadien-styren) SEBS PP (polipropylen)
Siła ciągnięcia	20 daN
Total cable entry number	33
Numer wejścia kablowego	24 14 mm 9 18 mm
Wysokość	25 mm
Szerokość	215 mm
Głębokość	86 mm
Kolor	Jasnoszary (RAL 7035)
Masa produktu	0,314 kg

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP65
Normy	ASTM G154 - 06 EN 50262
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...85 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3 cm
Szerokość opakowania 1	9 cm
Długość opakowania 1	22 cm
Waga opakowania 1	314 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	25
Wysokość opakowania 2	20 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	8,138 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------