



### Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	wspornik
Typ produktu lub komponentu	Podpora
Zastosowanie urządzenia	Okablowanie
Zgodność gamy	ComPacT nowa generacja ComPacT NSX400 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX630 new generation Compact ComPacT NSX400 Compact ComPacT NSX630 ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja NSX400 DC ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja NSX630 DC Compact Compact NSX400 DC Compact Compact NSX630 DC

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,6 cm
Szerokość opakowania 1	10,2 cm
Długość opakowania 1	13,3 cm
Waga opakowania 1	37 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	80
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	3,379 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	640
Wysokość opakowania 3	50 cm
Szerokość opakowania 3	120 cm
Długość opakowania 3	80 cm
Waga opakowania 3	42,136 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 <a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
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 miesięcy

---