



Saves Your Energy

KARTA PRODUKTU

26.10.2015

SP16

Nazwa: **Pokrywa izolacyjna**

MAX 240 mm²

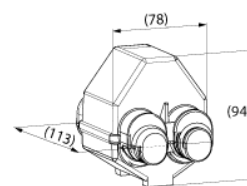
Typ: SP16

GTIN: 6418677410208

Opis: SP16 służą do osłaniania zacisków odgałęźnych. Pokrywy posiadają otwory spustowe wody kondensacyjnej i należy je tak instalować, aby otwory były skierowane w dół. Pokrywy wykonane są z tworzywa termoplastycznego odpornego na wpływy atmosferyczne i promieniowanie UV. Stosowane do zacisków SM4.2, SM4.21, SL8.2, SL8.21, SL14.2, SL25.2, oraz SE20, SE21.

Opakowanie: 50/700

Jednostka: szt.



Specyfikacje techniczne

Napięcie probiercze 4 kV / 50 Hz / 1 min

Masa 0.037 kg

Maks. przekrój żyły 240 mm²

For connector SM4.xx, SL8.xx, SL14.2, SLW25.2, SEW20.xx, SEW21.xx