



Saves Your Energy

KARTA PRODUKTU

29.2.2012

SP16

Nazwa: **Pokrywa izolacyjna**

MAX 240 mm²

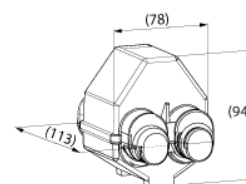
Typ: SP16

Kod EAN: 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

Maks. przekrój żyły mm²: 240

Masa (kg): 0.037

Napięcie probiercze: 4 kV / 50 Hz / 1 min.

Do zacisków (złączek): SM4.xx; ; SL8.xx; SL14.2; SLW25.2; SEW20.xx; SEW21.xx