



Saves Your Energy

KARTA PRODUKTU

27.2.2012

SO130.02

Nazwa: **Uchwyt przelotowo-narożny**

2-4x(25-120) mm²

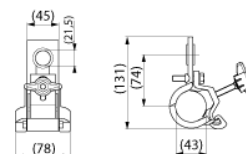
Typ: SO130.02

Kod EAN: 6418677419201

Opis: Służy do zawieszania wiązkowego przewodu izolowanego na hakach słupów linii nn. Na odcinkach prostych lub z niewielkim załomem do 150° przewody 4x(25-120 mm²) i z załomem do 120° przewody 4x(25-50). Dzięki zintegrowanej konstrukcji nie wymaga instalowania żadnych dodatkowych elementów. Korpus uchwytu wykonany jest ze stopu aluminium odpornego na korozję, części plastikowe tworzywa odpornego na czynniki atmosferyczne i UV. Śruba dociskowa wyposażona jest w nakrętkę motylkową.

Opakowanie: 25/900

Jednostka: szt.



Specyfikacje techniczne

Przekrój żyły mm²: 2-4x(25-50) ≤ 60° / 2-4x(25-120) ≤ 30°

Średnica kabla mm: 12-28 ≤ 60° / 12-42 ≤ 30°

Masa (kg): 0.31

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

Moment dokręcenia Nm: 10

SMFL kN: 18