



Ogranicznik przepięć PV 3P (T1+T2 DC) BY7-40 1000VDC

Indeks: **176867** Producent: **Elektro-Plast Opatówek** Kod producenta: **87.740**

Cena: 223.77 zł

Opis

Ogranicznik przepięć PV 3P (T1+T2 DC) BY7-40 1000VDC

Producent: Elektro-Plast Opatówek

Ogranicznik Przepięć BY7-40 o nr kat. 87.740, jego główne zadanie to ochrona instalacji fotowoltaicznych, zabezpiecza moduły PV przed przepięciami łączeniowymi oraz wyładowaniami atmosferycznymi. Ogranicznik jest przystosowany do montażu na szynie TH35, zajmuje 54 mm szerokości (wielkość 3 modułów 18mm). Główne parametry techniczne potwierdzone deklaracją CE to: Iimp: 5kA, Imax: 40kA, In: 20kA, Uc: 1000VDC, Up: 3.5kV.

Parametry

Kod producenta 87.740

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 300

Rodzaj Ograniczniki przepięć

EAN 5905548287980

Stan Nowy