



## Mufa CHMP(H)SV 3-1 24kV 95-240 PL termokurczliwa przejściowa 12/20 kV ze złączkami śrubowymi

Indeks: **216760** Producent: **Cellpack** Kod producenta: **261257**

**Cena: 1,635.73 zł**

### Opis

## Mufa CHMP(H)SV 3-1 24kV 95-240 PL termokurczliwa przejściowa 12/20 kV ze złączkami śrubowymi

Producent: Cellpack

Mufa przejściowa z kabla 3-żyłowego o izolacji papierowej (np. HAKnFtA) na trzy 1-żyłowe z tworzyw sztucznych (np. XRUHAKXS, YHAKXS). Zakres stosowania 95-240 mm (zewnętrzna średnica obliczeniowa kabla zgodna z tym co podają w swoich katalogach producenci kabli).. Mufa zawiera złączki śrubowe. Przejściowa mufa 12/20 kV do połączenia kabli trzyżyłowych olejowych typu HAKnFTA

- **Bezhalogenowe** nie
- **Do łączenia przewodów izolowanych papierem z izolowanymi tworzywem sztucznym**nie
- **Liczba przewodów** 3
- **Model** Termokurczliwe
- **Nominalny przekrój przewodu** 95 - 240 mm<sup>2</sup>
- **Odpowiednie do** Inne
- **Z ekranem koncentrycznym** tak
- **Zakres napięć** 12/20 kV
- **Zatwierdzone do sektora górniczego** nie
- **Ze złączkami śrubowymi** nie

### Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Rodzaj</b>	inny
<b>Kod producenta</b>	7000082-48
<b>EAN</b>	4010311142142