

## CHMPP(H)3, CHMPP(H)SV3

### Mufa przelotowa

do kabli 3-żyłowych o izolacji papierowej, ekranowanych (H-kable), do 24 kV

Mufy przelotowe typu CHMPP(H)3 i CHMPP(H)SV3 przeznaczone są do łączenia 3-żyłowych ekranowanych kabli o izolacji papierowej, ze wspólną powłoką ołowianą, np. HAKnFtA od 17.5 kV do 24 kV.

#### Właściwości

- Szybka, łatwa i bezpieczna instalacja dzięki kombinacji komponentów nasuwanych i termokurczliwych
- Niezawodna metoda wysterowania pola elektrycznego na końcach ekranów poprzez element wykonany z elastycznego silikonu
- Szeroki zakres przekrojów

#### Zastosowanie

- Wewnątrz
- Na zewnątrz
- W ziemi
- W kanałach kablowych

#### Poziom napięcia

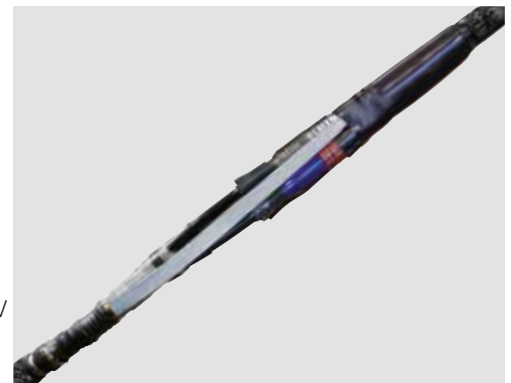
- $U_0/U_m$  (U<sub>m</sub>) 8.7/15 (17.5) kV - 12.7/22 (24) kV

#### Zgodność

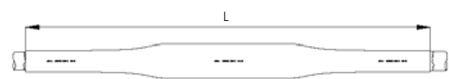
- CENELEC HD 629.2

#### Okres magazynowania

- Nieograniczony czas magazynowania



Wymiary



#### Zawartość opakowania

Silikonowe elementy sterujące, taśma wypełniająco-sterująca, olejoodporne rury termokurczliwe, grubościennne izolacyjne rury termokurczliwe, grubościennne rury termokurczliwe z klejem jako ochrona zewnętrzna, palczatki termokurczliwe, siatka miedziana i taśma miedziana, instrukcja montażu Mufy CHMPP(H)SV3 zawierają złączki śrubowe w komplecie.

Do pozostałych muf złączki należy zamawiać oddzielnie

Typ	L mm	Maks. Ø złączki mm	Maks. długość złączki mm	Przekrój nominalny mm <sup>2</sup>		Nr kat.
				17.5 kV	24 kV	
<b><math>U_0/U_m</math> 12/20 (24) kV - 12.7/22 (24) kV</b>						
<b>CHMPP(H)3 24kV</b>	35-70	1400	20	110	35 - 70	197662
	95-240	1400	34	145	95 - 240	197663
<b><math>U_0/U_m</math> (U<sub>m</sub>) 8.7/15 (17.5) kV - 12.7/22 (24) kV - ZESTAWY ZE ZŁĄCZKAMI ŚRUBOWYMI</b>						
<b>CHMPP(H)SV3 24kV</b>	35-70	1400	-	-	35 - 70	427330
	50-120	1400	-	-	70 - 150	346407
	95-240	1400	-	-	95 - 240	316313

L - całkowita długość mufy