

## Mufa termokurczliwa przelotowa 0,6/1kV do kabli 4-żyłowych o izolacji polimerowej SMH4 6-25mm<sup>2</sup>



### Informacje ogólne

Nazwa producenta	CELLPACK
ID produktu wg producenta	145296
Nazwa marki	Cellpack

### Opis ETIM

Klasa	Mufa kablowa przelotowa (EC001169)
Grupa	Połączenia i technologie połączeniowe / materiały izolacyjne (EG000047)
Napięcie znamionowe U0/U (Um)	0,6/1 (1,2) kV
Model	Termokurczliwy
Do łączenia przewodów izolowanych papierem z izolowanymi tworzywem sztucznym	Nie
Liczba przewodów	4
Nominalny przekrój przewodu	6..25 mm <sup>2</sup>
Zatwierdzone do sektora górniczego	Nie
Z ekranem koncentrycznym	Nie
Odpowiednie do	Inne
Bezhalogenowe	Tak

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1012821
--------	---------