



EASYCELL® EASY...

Mufa żelowa przelotowa

bez złączek

Do kabli niskiego napięcia o izolacji wytłaczanej, 3-, 4-, 5-żyłowych z żyłami z aluminium lub miedzi.

Właściwości

- Wysokiej jakości wytrzymała obudowa, odporna na promieniowanie UV, zmniejszająca palność
- Niepływający żel na bazie silikonu, niezawierający substancji niebezpiecznych
- Możliwość zastosowania z różnymi rodzajami złączek i zacisków
- Prosty i szybki montaż
- Gotowe do użycia i działania

Zastosowanie

- Wewnątrz
- Na zewnątrz
- W ziemi
- W wodzie

Poziom napięcia

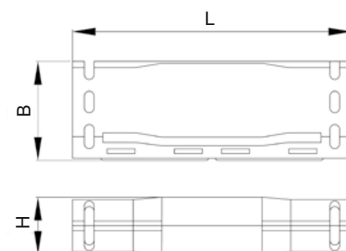
- U_o/U_m 0.6/1 (1.2) kV

Zgodność

- EN 50393
- EN 60695-2-11



Wymiary





Zawartość opakowania

EASY 2: Żelowa mufa przelotowa, opaski kablowe, instrukcja montażu
EASY 3 - 5: Żelowa mufa przelotowa, przekładka, opaski kablowe, instrukcja montażu

Uwaga

Do połączeń kabli 5-żyłowych o izolacji wytłaczanej zalecamy stosowanie muf przelotowych żelowych EASYCELL® EASY ... V ze złączką blokową

Typ	L mm	B mm	H mm	Na kabel Ø mm	Kabel o izolacji wytłaczanej Nieopancerzony		Nr kat.
					Przekrój znamionowy żyły mm ²		
					 3x	 4x	
EASY	2	86	47	27	11 - 13	1.5 - 2.5	360366
	3	146	55	35	11 - 19	1.5 - 6	360368
	4	180	69	40	15 - 23	6 - 16	360369
	5	240	75	44	19 - 28	16 - 25	360400