

**EASYCELL® EASY...V****Mufa żelowa przelotowa**

ze złączką blokową przelotową

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
- Nieśpływający żel na bazie silikonu, niezawierający substancji niebezpiecznych
- Izolowana śrubowa złączka blokowa o szerokim zakresie zastosowania
- 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

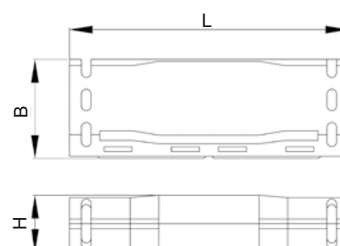
- EN 50393
- EN 60695-2-11

Okres magazynowania

- Nieograniczony czas magazynowania






Wymiary

**Zawartość opakowania**

EASY 2 V: Żelowa mufa przelotowa, złączka blokowa, opaski kablowe, instrukcja montażu

EASY 3 V - 5 V: Żelowa mufa przelotowa, złączka blokowa, klucz imbusowy, opaski kablowe, instrukcja montażu

OpcjonalnieEASYCELL® - uchwyty blokujące do muf przelotowych od 6 mm² do 25 mm² (EASY 4 V lub 5 V)

Kabel o izolacji wytłaczanej							
Nieopancerzony							
 3x  4x  5x							
Typ	L mm	B mm	H mm	Przekrój znamionowy żyły mm ²			Nr kat.
EASY	2 V	86	47	27	1.5 - 2.5		389676
	3 V	146	55	35	1.5 - 6	1.5 - 6	389677
	4 V	180	69	40	6 - 16	6 - 16	389678
	5 V	240	75	44	16 - 25	16 - 25	389679

EASYCELL®**Uchwyt blokujący**

do muf żelowych przelotowych EASY 4 V oraz EASY 5 V



Typ	Nr kat.
Uchwyt blokujący	310553