

Mufy kablowe przelotowe 0,6/1kV do 4-żyłowych kabli o izolacji polimerowej typu Y(A)KY, Y(A)KXS



0,6/1 kV

Dane techniczne

Przekrój żył [mm ²]	Liczba żył	Rodzaj mufy kablowej	Indeks
1,5-10	4	ZRM 1,5-10*	WMEJA01050AE000
16-25	4	ZRM-1/JLP-CX4 16-25	WMEJA01040FG00C
35-70	4	ZRM-2/JLP-CX4 35-70	WMEJA01040HJ00C
95	4	ZRM-3/JLP-CX4 95	WMEJA01040K000C
120-150	4	ZRM-4/JLP-CX4 120-150	WMEJA01040LM00C
185-300	4	ZRM-5/JLP-CX4 185-300	WMEJA01040NP00C

Zestawy bez złączek. Do zastosowania ze złączkami do zaprasowania.

* Zestaw może być zastosowany również na kable 3 i 5 żyłowe o przekroju 1,5 ÷ 10 mm².

Przekrój żył [mm ²] do złączek prasowanych	Maks. wymiary złączki śrubowej[mm]		Liczba żył	Rodzaj mufy kablowej	Indeks
	Długość	Średnica			
16-50	85	22	4	ZRM 16-50/JLP-CX4 16-50	WME
70-120	105	28	4	ZRM 70-120/JLP-CX4 70-120	WME
150-300	145	35	4	ZRM 150-300/JLP-CX4 150-300	WM

Zestawy bez złączek. Do zastosowania ze złączkami do zaprasowania lub śrubowymi

Przekrój żył [mm ²] do złączek prasowanych	Maks. wymiary złączki śrubowej[mm]		Liczba żył	Rodzaj mufy kablowej	Indeks
	Długość	Średnica			
16-70	105	22	4	ZRM 16-70/JLP-CX4 16-70	WM
95-300	145	35	4	ZRM 95-300/JLP-CX4 95-300	WM

Zestawy bez złączek. Do zastosowania ze złączkami do zaprasowania lub śrubowymi

^