



ZACISK - uniwersalny V-klema

Zacisk uniwersalny typu V-klema ZUVK16-240 dzięki ruchomemu dociskowi umożliwia przyłączenie kabli o średnicach od 16 do 240mm² AL./CU. Zacisk ten służy do podłączania kabli do aparatów niskonapięciowych (rozłączniki i podstawy bezpiecznikowe, rozłączniki izolacyjne), szyn prądowych. Jednocześnie umożliwia on tworzenie połączeń o wysokiej wytrzymałości mechanicznej i przewodności prądowej. Zastosowanie podkładki ZUVKP poszerza możliwości i obszar zastosowania klemy ZUVK, dla zabezpieczenia przed nieświadomym dotknięciem złącz można zastosować ZUVK-CAP.

Wariant A: ustawienie dla dużych przekrojów:	Wariant B: ustawienie dla małych przekrojów:
50 - 185 mm ² (rm)	16 - 35 mm ² (rm)
70 - 240 mm ² (re)	16 - 70 mm ² (re)
70 - 240 mm ² (sm)	35 - 50 mm ² (sm)
95 - 240 mm ² (se)	35 - 70 mm ² (se)

typ	opis	rozmiary [mm]			moment zerwania [Nm]	opakowanie [szt.]
		W	H	L		
ZUVK-16-240	zacisk V-klema	35,5	51,5	22	25	1
ZUVKP-10	podkładka M10	25	71	3	-	1
ZUVKP-12	podkładka M12	25	71	3	-	1
ZUVK-CAP	kapturek	-	-	-	-	1