

Końcówki kablowe skręcane cztero-śrubowe oczkowe typu KSC

CECHY I KORZYŚCI



końcówka oczkowa Cu przeznaczona do przykręcania żyły przewodu za pomocą 4 śrub



montaż końcówki wymaga użycia jedynie klucza lub wkrętaka

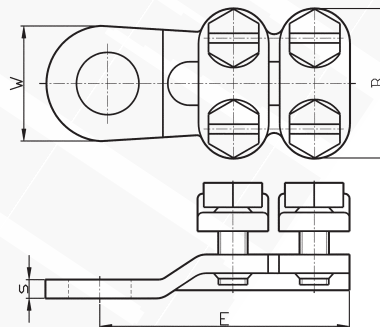
DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 10

DANE MECHANICZNE

Materiał Cu

Pokrycie cynowane galwanicznie



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	Śruba	Zalecany maks. moment dokręcenia [Nm]	s	B	E	W	Waga [kg]
KSC 25/10 (10 SZT.)	E14KI-01010200300	16÷25	M10	M5x16	6	2,4	22,0	36,0	18,0	0,41
KSC 25/12 (10 SZT.)	E14KI-01010200400		M12							
KSC 35/8 (10 SZT.)	E14KI-01010200500	25÷35	M8	M5x12	6	3,0	24,0	38,5	18,5	0,45
KSC 35/10 (10 SZT.)	E14KI-01010200600		M10							
KSC 35/12 (10 SZT.)	E14KI-01010200700		M12	M5x18			24,5	42,0	21,0	
KSC 50/8 (10 SZT.)	E14KI-01010200801	35÷50	M8	M6x16	8	3,5	28,0	46,0	19,0	0,7
KSC 50/10 (10 SZT.)	E14KI-01010200900		M10							
KSC 50/12 (10 SZT.)	E14KI-01010201000		M12	M5x16	6	3,2			22,0	
KSC 70/8 (10 SZT.)	E14KI-01010201101	50÷70	M8	M6x16	8	4,0	31,0	51,0	23,5	1
KSC 70/10 (10 SZT.)	E14KI-01010201200		M10							
KSC 70/12 (10 SZT.)	E14KI-01010201300		M12	M6x21		3,0		49,5	23,0	
KSC 95/10 (10 SZT.)	E14KI-01010201400	70÷95	M10	M6x26	8	3,0	35,0	57,0	23,5	1,2
KSC 95/12 (10 SZT.)	E14KI-01010201500		M12							
KSC 120/10 (10 SZT.)	E14KI-01010201601	95÷120	M10	M8x30	20	3,5	42,0	60,0	28,5	1,7
KSC 120/12 (10 SZT.)	E14KI-01010201700		M12							
KSC 120/16 (10 SZT.)	E14KI-01010201800		M16							
KSC 150/10 (10 SZT.)	E14KI-01010201901	120÷150	M10	M8x25	20	3,0	42,0	61,0	30,0	2
KSC 150/12 (10 SZT.)	E14KI-01010202000		M12							
KSC 150/16 (10 SZT.)	E14KI-01010202100		M16	M8x30						
KSC 240/12 (10 SZT.)	E14KI-01010202300	150÷240	M12	M8x30	20	3,5	41,0	60,0	27,0	
KSC 240/16 (10 SZT.)	E14KI-01010202400		M16							
KSC 240/20 (10 SZT.)	E14KI-01010202500		M20			4,0	44,0	65,0	30,0	2,7
KSC 300/12 (10 SZT.)	E14KI-01010202701	185÷300	M12	M8x30	20	5,0	50,0	68,5	32,0	2,8
KSC 300/16 (10 SZT.)	E14KI-01010202801		M16							