



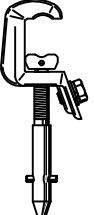




PŘEHLED VODIČOVÝCH SVOREK

	Průměr a tvar připoj.vodiče	Zkrat.odolnost	Materiál	Hmotnost (kg)	Typ.číslo
	ø 2-15 mm	5 kA/1s	slitina Al	0,1	151001-0200
	kul.bod ø 20 T-bod ø 15 ø 5-20 mm ≠ 5-20 mm	20 kA/1s (15 kA/1s pro kul. bod)	slitina Cu povrch.úpr.Sn	0,60	153001-0200
	kul.bod ø 20 T-bod ø 15 ø 5-30 mm ≠ 5-30 mm	20 kA/1s (15 kA/1s pro kul. bod)	slitina Cu povrch.úpr.Sn	0,62	153001-0210
	kul.bod ø 20 T-bod ø 15 ø 5-20 mm ≠ 5-20 mm	20 kA/1s (15 kA/1s pro kul. bod)	slitina Cu povrch.úpr.Sn	0,66	151035-0200
	kul.bod ø 20 T-bod ø 15 ø 5-30 mm ≠ 5-30 mm	20 kA/1s (15 kA/1s pro kul. bod)	slitina Cu povrch.úpr.Sn	0,69	151035-0210