

# Razdjelnici za stupove javne rasvjete

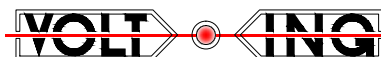


**RAZDJELNIK ZA UGRADNJU U STUPOVE VANJSKE RASVJETE, tip RRS 08, proizvođač EXTEH d.o.o.**



Tip razdjelnika	<b>RRS 08</b>
Nazivni izolacijski napon $U_i$	500V AC
Nazivna termička struja $I_{th}$	25A
Dolazne stezaljke - priključak dva vodiča po stezaljci, moment pritezanja 4,0 Nm	4x6-35 mm <sup>2</sup> Cu/Al
Izlazne stezaljke - moment pritezanja 0,8 Nm	4x1,5-4 mm <sup>2</sup>
Sustav osigurača	1-2 x D01/E14 i 1-3 x LS 1pC
Vodič za uzemljenje (PEN), ž-z, 400mm, kabelska stopica M8	10 mm <sup>2</sup>
Stupanj zaštite	IP 54
Klasa zaštite	II - zaštitno izoliranje
Najmanji unutarnji promjer stupa	Ø 100 mm
Najmanja veličina vrata stupa prema EN 40-2	80 x 350 mm
Nazivne mjere - D x Š x V	340 x 75 x 85 mm
Montažna mjera - vijcima M6, ovješanjem ili na nosač prema DIN 49778-7	325 mm
Brtva dolaznog kabela, višeslojna, Ø <sub>v</sub> kabela	18 - 32 mm
Brtva odlaznog kabela, Ø <sub>v</sub> kabela	8 - 14 mm
Materijal kućišta i poklopca	ASA+PC / V-0, RAL 7035
Materijal transparentnog pokrova	PC / V-2, transparentni
Materijal kućišta stezaljki	PA 66 / V-0, RAL 9005
Materijal brtvi	TPE 55ShA, RAL 9005

Konstrukcija i izvedba u skladu su s normama EN 60493-1, DIN VDE 0660-505, DIN 43628, DIN 43871.



GRAĐEVINA:	IZGRADNJA NEKATEGORIZIRANE PROMETNICE U NASELJU MASLINICA NA OTOKU ŠOLTA	INVESTITOR:	OPĆINA ŠOLTA Podkuća 8 21430 GROHOTE OIB: 38621571773			
SADRŽAJ:	RAZDJELNIK RASVJETNOG STUPA TIP RRS-08	RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
		STRUK. ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT			
		NAZIV PROJEKTA:	JAVNA RASVJETA I EKI			
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	IVAN ŽANIĆ, spec.ing.aedif. <i>Žanić</i>			
T.D.:	E-52/18	Z.O.P.:MASLINICA-GP	MAPA: 3./3	DATUM: 03.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 7