

IZOLATOR WSPORCZY WALCOWY O PODSTAWIE SZEŚCIOKĄTA TYPU CT

Kod	Wysokość mm	Gwint mm	Średnica mm	Napięcie	Rysunek
				Pracy	
CT 30	30	M6	40	750 V	
CT 30	30	M8	40	750 V	
CT 30	30	M10	40	750 V	
CT 35	35	M8	40	750 V	
CT 35	35	M10	40	750 V	
CT 40	40	M8	40	1000 V	
CT 40	40	M10	40	1000 V	
CT 40	40	M12	40	1000 V	
CT 45	45	M8	40	1000 V	
CT 45	45	M10	40	1000 V	
CT 45	45	M12	40	1000 V	
CT 50	50	M8	40	1500 V	
CT 50	50	M10	40	1500 V	
CT 50	50	M12	40	1500 V	
CT 55	55	M8	40	1500 V	
CT 55	55	M10	40	1500 V	
CT 60	60	M8	40	1500 V	
CT 60	60	M10	40	1500 V	
CT 60	60	M12	40	1500 V	
CT 65	65	M8	40	1500 V	
CT 65	65	M10	40	1500 V	
CT 70	70	M8	40	1500 V	
CT 70	70	M10	40	1500 V	
CT 80	80	M8	40	1500 V	
CT 80	80	M10	40	1500 V	

Tworzywo: **Poliester wzmocniony włóknem szklanym**

Gwint: **Stal Ocynkowana**

Dopuszczalna temperatura pracy: : **-40°C +130°C**

Sposób montażu:

