

■ DÁTOVÝ LIST

Zvodič prepätia IS010449 - T2/C - zvodič prepätia kompletný 4p 280V

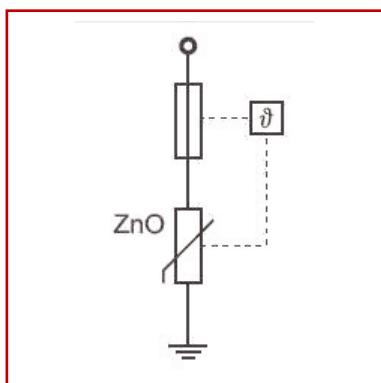


■ TECHNICKÉ ÚDAJE

Normy a štandardy	trieda II(C) IEC 61643-1+A1/EN 61643-11
Maximálne napätie U_c	280V AC*
Maximálny zvodový prúd (8/20) I_{max}	40kA*
Menovitý zvodový prúd (8/20) I_n	20kA*
Ochranná úroveň U_p (pri I_n)	< 1,4kV*
Následný prúd I_f	---
Doba odozvy	< 25ns*
Náboj pri I_n	0,57As*
Energie pri I_n	5,7kJ/Ω*
Tepelné odpojenie	áno*
Maximálne predistenie	≤ 125AgL*
Skratová odolnosť	50kA _{eff} / 50Hz*
Teplotný rozsah	-40°C - +70°C*
Pomocný kontakt	IS010444--
Montáž	na DIN lištu
Stupeň krytia	IP40
Prierez pripojovacích vodičov	4 – 25mm ²
Uťahovací moment	2,4 – 3Nm
Šírka (DIN 43880)	4TE
Rozmery [mm]	70 x 45 x 80
Hmotnosť [g]	440

* údaj sa vzťahuje na 1 pól

■ SCHÉMA ZAPOJENIA



■ INDIKÁTOR PRERUŠENIA



POPIS	ROZMERY (mm)	HMOTNOSŤ (g)	OBJ. ČÍSLO
T2/C - zvodič prepätia kompletný 4p 280V	70 x 45 x 80	440	IS010449