

ISG-500

Objednací číslo 8595090541271

Ostatní - oddělovací jiskřiště

šrouby

uzavřené vysokovýkonné jiskřiště, pro nepřímé spojení vnějšího systému ochrany před bleskem k jiným blízkým kovovým dílům, kde není z provozních důvodů povoleno přímé spojení,



Rozměry

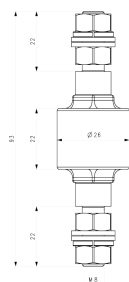
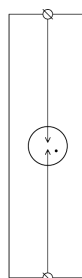


Schéma zapojení



Technické parametry

Bleskový impulsní proud	I_{imp}	100,00 kA
Jmenovité impulsní přeskokové napětí	U_{imp}	1,50 kV
Jmenovité střídavé výdržné napětí síťového kmitočtu	U_{WAC}	0,350 kV
Jmenovité DC výdržné napětí	U_{WDC}	0,500 kV
Odpor oddělení		100,00 MOhm
Klasifikace		třída H pro velké zatížení
Stupeň krytí		IP 67
Rozsah pracovních teplot - min		-40 °C
Rozsah pracovních teplot - max		80 °C
Splňuje požadavky normy		ČSN EN 62561-3
Třída ETIM		EC000510