

ISG-100

ISG - oddělovací jiskřiště / Standardní (ne Ex)

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

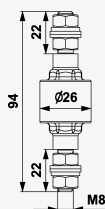
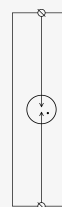


Schéma zapojení



Název parametru	Hodnota parametru
Klasifikace	Třída N pro normální zatížení
Izolační odpor	100,00 MOhm
Bleskový impulsní proud	I_{imp} 50,00 kA
Jmenovité impulzní přeskovkové napětí	U_{imp} 0,95 kV
Jmenovité střídavé výdržné napětí síťového kmitočtu	U_{WAC} 0,070 kV
Jmenovité DC výdržné napětí	U_{WDC} 0,100 kV
Stupeň krytí	IP 67
Rozsah provozních teplot (min/max)	-40 / 80 °C
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 62561-3
Třída ETIM	EC000510
Celní nomenklatura	85363090
EAN	8595090540786
Objednací číslo	A04078