

ISGC-50H Ex

Objednací číslo 8595090541288

Ostatní - oddělovací jiskřiště

s přívodními kabeley, zalité v nerezovém pouzdru

oddělovací jiskřiště pro výbušné (Ex) prostředí, pro nepřímé spojení vnějšího systému ochrany s kovovými díly, k instalaci v prostředí s nebezpečím výbuchu, velmi nízké jmenovité DC výdržné napětí



Rozměry

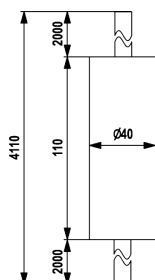
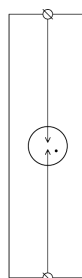


Schéma zapojení



Technické parametry

| | | |
|---|---|----------------------------|
| Bleskový impulsní proud | I_{imp} | 100,00 kA |
| Jmenovité impulzní přeskokové napětí | U_{imp} | 0,90 kV |
| Jmenovité střídavé výdržné napětí síťového kmitočtu | U_{WAC} | 0,035 kV |
| Jmenovité DC výdržné napětí | U_{WDC} | 0,050 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 | | 50 °C |
| Splňuje požadavky normy | ČSN EN 62561-3, ČSN EN 60079-0:2013, ČSN EN 60079-18:2010, ČSN EN 60079-31:2010 | |
| Třída ETIM | | EC000510 |