

# ISGC-100

Objednávací číslo A05366

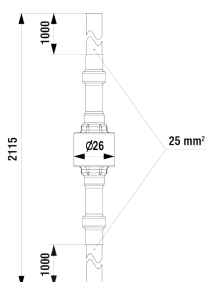
## Oddělovací jiskřiště

kabel

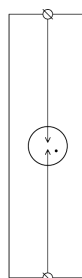
uzavřené vysokovýkonné jiskřiště, pro nepřímé spojení vnějšího systému ochrany před bleskem k jiným blízkým kovovým dílům, kde není z provozních důvodů povoleno přímé spojení



### Rozměry



### Schéma zapojení



## Technické parametry

|   |           |                               |
|---|-----------|-------------------------------|
| Bleskový impulsní proud                             | $I_{imp}$ | 50,00 kA                      |
| Jmenovité impulzní přesokové 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                      |
| Odpor oddělení                                      |           | 100,00 MOhm                   |
| Klasifikace   |           | Třída N pro normální zatížení |
| Stupeň krytí  |           | IP 67                         |
| Rozsah teplot okolí - min                           |           | -40 °C                        |
| Rozsah teplot okolí - max                           |           | 80 °C                         |
| Splňuje požadavky normy                             |           | ČSN EN 62561-3                |
| Třída ETIM  |           | EC000510                      |
| Celní nomenklatura                                  |           | 85363090                      |
| EAN   |           | 8595090553663                 |