



Dimensioni in mm

NOTE:

- Riferimenti: Norma GASD C7.00.03 rev.0

Specifica per l'omologazione e la fornitura di scaricatori per sovratensioni per installazione su morsetti

- Caratteristiche elettriche:

| | |
|---|----------------------------|
| Tensione d'innescò a 50 Hz | 70 V _{eff} ± 20 % |
| Tensione d'innescò in cc | 100 V ± 20 % |
| Corrente nominale di scarica a 50 Hz | 100 A (1s) ; 200 A (0,5s) |
| Tensione d'innescò ad impulso (1,2/50 μs) | 680 V max 900 V |
| Corrente nominale di scarica (8/20 μs) | 100 kA |
| Grado di protezione Norma CEI EN 60529 | IP66 |

- Destinazione: Norma GASD B2.08.03

Messa a terra di linea

Norma GASD B2.08.04

Shuntaggi elettrici

Esempio di richiesta di approvvigionamento:

- Scaricatore per sovratensioni per installazione su morsetti, conforme a tab. GASD A7.04.11 rev.0

**Snam**

NORMALIZZAZIONE INTERNA GASDOTTI

COMP

PROTEZ. ATTIVA

VERIF

F.lli

APPROV

[Signature]

REV

0

DATA

Maggio 95