

192S2112

Shunt di misura 100mV 15A classe 0,5



General characteristics

- 20 calibri da 1 a 4000 A, in 100 mV.
- Per altri calibri e tensioni secondarie disponibili, contattateci.
- Caduta di tensione: 100 mV per il calibro nominale.
- Classe di precisione: 0,5.
- Sovraccarico permanente: 1,2 In. 10 In / 5 s calibro ? 500 A 5 In / 5 s calibro da 600 a 1500 A 2 In / 5s calibro ? 2500 A.

Link to the reference

Gli shunt assicurano una misura indiretta della corrente continua attraverso una caduta di tensione normalizzata.

Caratteristiche tecniche	
Tensione nominale	100 mV
Corrente nominale	15
Classificazione	
UNSPSC	39121032
Classe ETIM	EC002303
IGCC	4186
Commercio	
Validity starting date prod	1998-02-09
Paese d'origine	ES
ETIM - Electrical characteristics	
Corrente primaria [A]	15
Tensione secondaria [mV]	100
Logistics	
GTIN/EAN	3596031089482
Customs number	9030337000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	0.181
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.033
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.034
Profondità dell'unità di imballaggio	0.157

https://www.socomec.it/it/reference/192S 2112

2024-05-05 22:08:18