



Presentazione

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Gamma | PowerLogic |
| Nome prodotto | CT |
| Tipo prodotto | Trasformatore amperometrico |
| Corrente secondaria | 5 A |
| Classe di precisione | Classe 1 a 5 VA |
| Corrente nominale [In] | 600 A |

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|---|
| Tipo trasformatore di corrente | Standard per cavo Split core |
| Rapporto trasformatore di corrente | 600/5 |
| Corrente termica convenzionale in aria [Ith] | 720 A |
| Fattore dsicurezza massimo | 5 |
| Corrente ammessa | 36000 A durante 1 s |
| Tensione nominale di esercizio [Ue] | < 720 V 50 Hz |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 3 kV |
| Installazione | Aggancio |
| Larghezza | Esterno: 59,2 mm |
| Altezza | Esterno: 96,4 mm |
| Profondità | 89,2 mm |
| Diametro | Interno: 32,5 mm |
| Classe di isolamento | Class E |
| Diametro esterno cavi | 32,5 mm |
| Connessioni - morsetti | Cavo 2 cavi 0,5...1,5 mm ² 0,5 m |

Ambiente

| | |
|---------------------------|--|
| Standard | DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2 VDE 0414 |
| Temperatura ambiente | -5...50 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -25...70 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 8,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,5 cm |
| Confezione 1: profondità | 13,0 cm |
| Confezione 1: peso | 410,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 20 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |

| | |
|--------------------------|----------|
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 8,761 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh | Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Si |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si |
| Senza mercurio | Si |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Si |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|