



Bobina di commutazione per convertitore; fasi: 3; Un1 (V): 400; I_{thmax 1} (A) / F1 (Hz): 710 / 50; I_{LN} (A): 639; U_k (%): 4; LN (mH): 0,0294; classe TA/ISO: 40/H; IP00; collegamento: connessione piatta; EN 61558-2-20 >UL/CSA-recognized< >Bobina<

Figura simile

Dati tecnici generali:

| | | |
|---|----|---------------------------------|
| Denominazione del prodotto | | Kommut.-Drossel f. Stromrichter |
| Numero di fasi | | 3 |
| Tipo di tensione | | AC |
| Tensione di impiego valore nominale | V | 400 |
| Frequenza di impiego valore nominale | Hz | 50 |
| • Corrente | | |
| — con AC valore nominale | A | 639 |
| — in AC max. | A | 710 |
| • Corrente in DC valore nominale | A | 870 |
| Corrente di picco | A | 888 |
| Induttanza valore nominale | H | 0,000029 |
| Caduta di tensione induttiva relativa con valore nominale di corrente, tensione e frequenza | % | 4 |
| Potenza dissipata [W] dell'avvolgimento | W | 293 |
| Potenza dissipata [W] del nucleo in ferro | W | 150 |

Dati meccanici:

| | | |
|---|---|-----------------|
| Esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale | | morsetto piatto |
| Larghezza | m | 0,35 |
| Altezza | m | 0,321 |
| Profondità | m | 0,227 |

Condizioni ambientali:

| | | |
|--------------------------------------|----|------|
| Classe termica secondo IEC 60085 | | H |
| Temperatura ambiente valore nominale | °C | 40 |
| Grado di protezione IP | | IP00 |

Certificati/ Approvazioni:

| | | |
|--------------------------|---------------------------|-------|
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |
|--------------------------|---------------------------|-------|



[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<http://www.siemens.com/industrymall>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EU3622-2CA00-1BA0>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4EU3622-2CA00-1BA0>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EU3622-2CA00-1BA0&lang=en

Ultima modifica:

13/09/2019