LX1D8R7

Bobina LX1-D - TeSys D - 440V CA 50/60 Hz





Presentazione

| Gamma | TeSys |
|----------------------------|-----------------------|
| Tipo prodotto | Bobina contattore |
| Nome dispositivo | LX1D8 |
| Tipo circuito di controllo | CA a 50/60 Hz |
| Tensione di comando [Uc] | 440 V CA 50/60 Hz |
| Resistenza media | 21501 Ohm a 20 °C |
| Induttanza circuito chiuso | 507,47 H |
| Compatibilità prodotto | LC1D150 LC1D115 |
| Durata meccanica | 8 Mcicli |
| Maximum operating rate | 1200 cicli/h a <60 °C |

Caratteristiche tecniche

| ecnologia bobina Senza modulo soppressore integrato | | |
|---|--|--|
| Limiti tensione circuito di controllo | Diseccitazione: 0,30,5 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) Operativo: 0,81,15 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) | |
| Potenza di spunto in VA | 280350 VA 60 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C) 280350 VA 50 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C) | |
| Assorbimento potenza di mantenimento VA | 218 VA 60 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C) 218 VA 50 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C) | |
| Dissipazione di calore | 34,5 W a 50/60 Hz | |

Ambiente

| Temperatura ambiente | -560 °C | |
|----------------------|---------|--|

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|----------------------------------|---------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 6,2 cm |
| Confezione 1: larghezza | 11,5 cm |
| Confezione 1: profondità | 17,1 cm |
| Confezione 1: peso | 288,0 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 | 6,13 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|---------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Senza mercurio | Sì |

| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina | |
|-----------------------------|--|--|
| Informazioni esenzioni RoHS | ₫ Sì | |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto | |
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio | |
| Garanzia contrattuale | | |
| Garanzia | 18 months | |