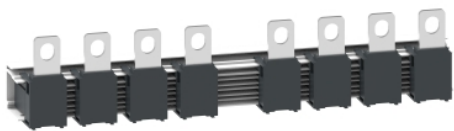


Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA9G4750

"Zestaw łączeniowy do pracy przemiennej dla styczników 4biegunowych TeSys G115-225"



Parametry podstawowe

| | |
|---|--------------------------|
| Gama produktów | TeSys |
| Skrócona nazwa urządzenia | LA9G |
| Typ produktu lub komponentu | Zestaw łączy |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria przyłączeniowe |
| Typ obwodu elektrycznego | Przełączanie |
| Ilość sztuk w zestawie | 1 sztuka |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------|---------------|
| Opis biegunów | 4P |
| Zgodność produktu | LC1G115...225 |
| Zgodność gamy | TeSys Giga |
| Wysokość | 45 mm |
| Szerokość | 62,1 mm |
| Głębokość | 302,6 mm |
| Masa produktu | 0,5 kg |

Środowisko pracy

| | |
|---|--|
| Normy | EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4 |
| Certyfikacja produktu | ABS[RETURN]BV[RETURN]CB[RETURN]CCC[RETURN]CCS[RETURN]CUL[RETURN]DIN[RETURN]GL[RETURN]EAC[RETURN]KC[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping) [RETURN]RCM[RETURN]RINA[RETURN]RMRoS |
| Temperatura otoczenia dla pracy | -40...60 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -60...80 °C |
| Stopień ochrony IP | IP20 zgodnie z IEC 60529 |
| Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza) | 3000 m bez zmniejszania wartości znamionowych 5000 m ze współczynnikiem ograniczenia parametrów znamionowych |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 9,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 11,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 35,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 932,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 15 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 40,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 60,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 15,479 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Bez PVC | Tak |
| Zawiera halogeny | Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|