

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LA9G4751

## "Zestaw łączeniowy do pracy przemiennej dla styczników 4biegunowych TeSys G265-500"



### 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	LC1G265...500
Zgodność gamy	TeSys Giga
Wysokość	65 mm
Szerokość	74 mm
Głębokość	388 mm
Masa produktu	1,0 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	14,5 cm
Szerokość opakowania 1	16,0 cm
Długość opakowania 1	46,0 cm
Waga opakowania 1	2,766 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	12,106 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

## Warunki gwarancji

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