



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LA9F
Typ produktu lub komponentu	Ośłona śrub zaciskowych
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria zabezpieczeniowe
Zgodność gamy	TeSys LR9F elektroniczny przekaźnik przeciążenia termicznego TeSys LC1F stycznik TeSys LC2F stycznik nawrotny TeSys CR1F stycznik z magnetycznym mechanizmem blokującym Altistart ATS22 urządzenie łagodnego rozruchu
Zgodność produktu	ATS22 C11, C14, C23 ATS22 C11, C14, C24 ATS22 C11, C14, C21 ATS22 C11, C14, C18 ATS22 C11, C14, C27 ATS22 C11, C14, C32 ATS22 C11, C14, C33 ATS22 C11, C14, C31
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 6 szt.
Opis biegunów	1P

Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	W gnieździe przewodu zasilającego
Masa produktu	0,25 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,900 cm
Szerokość opakowania 1	15,700 cm
Długość opakowania 1	33,500 cm
Waga opakowania 1	390,000 g
Jednostka miary opakowania 2	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	39
Wysokość opakowania 2	75,000 cm
Szerokość opakowania 2	60,000 cm
Długość opakowania 2	80,000 cm
Waga opakowania 2	28,483 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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