



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Zdalne elektryczne zatrzymanie
Skrócona nazwa urządzenia	LAD
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie elektryczne
Zgodność produktu	LR3D313...LR3D365 LRD313...LRD365 LRD01...35 LR3D01...D35 LR9G
Napięcie sterujące [Uc]	220/230 V AC 50/60 Hz 220/230 V DC




Parametry uzupełniające

Maximum inrush power in VA	100 VA
Moc rozruchu w W	0...100 W
Masa produktu	0,09 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,8 cm
Szerokość opakowania 1	4,9 cm
Długość opakowania 1	5,2 cm
Waga opakowania 1	108 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	32
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	15 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	3,617 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
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
