

Product data sheet

Characteristics

LA6DK20Q

auxiliary latch block TeSys Deca - 380...415 V DC/AC 50...60 Hz



Principal

Gama	TeSys
Tip produs sau componenta	Bloc de zavoare mecanice
Compatibilitate produs	LP1D80 LC1D150 LC1D115 LC1D95 LC1D80
[Uc] control circuit voltage	380/415 V c.a. 50/60 Hz 380/415 V c.c.

Suplimentar

Locul de montare	Partea frontala
Control declansare	Electric Manual
[Ui] tensiune nominala de izolatie	690 V conformitate cu SR EN 60947-5-1
Puterea ceruta in VA	25 pentru c.a. circuit
Puterea ceruta in W	30 W pentru c.c. circuit
Durabilitate mecanica	500000 cic
Viteza maxima de functionare	1200 cic/h
Factor de sarcina	10 %
Greutate neta	0,09 kg

Mediu

Certificari produs	CSA UL
Grad de protectie IP	IP2x conformitate cu VDE 0106
Tratament protector	TH conformitate cu IEC 60068
Temperatura ambientala de functionare	-25...55 °C
Temperatura de depozitare	-40...80 °C

Unitati de ambalare

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	95,0 g
Inaltimea formei de impachetare 1	5,3 cm
Latimea formei de impachetare 1	5 cm
Lungimea formei de impachetare 1	6,5 cm

Sustenabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Raport de mediu	Profilul Ambiental Al Produsului
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie contractuala

Garantie	18 luni
----------	---------