



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Blokk for mekanisk forigling
Produktkompatibilitet	LC1D95 LC1D150 LC1D80 LC1D115 LP1D80
[Uc] control circuit voltage	24 V AC 50/60 Hz 24 V DC

Komplementær

Montasjeplassering	Front side
Utløserkontroll	Electrical Manuell
[Ui] isolasjonsspenning	690 V conforming to IEC 60947-5-1
Power required in VA	25 for AC krets
Nødvendig effekt i W	30 W for DC krets
Mekanisk levetid	500000 sykluser
Bruksområde	1200 cyc/h
"on-load" -faktor	10 %
Vekt	0,09 kg

Miljø

Produktsertifikater	UL CSA
IP-grad	IP2x i samsvar med VDE 0106
Protective treatment	TH i samsvar med IEC 60068
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...80 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	99 g
Forpakning 1 høyde	4,7 cm
Forpakning 1 bredde	5 cm
Forpakning 1 lengde	6,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	32
Forpakning 2 vekt	3,36 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------