



Hlavní parametry

Řada	TeSys
Typ produktu nebo součásti	Mechanické blokování západkou
Kompatibilita	LC1D115 LC1D150 LC1D80 LC1D95 LP1D80
[Uc] napětí ovládacího obvodu	42/48 V AC 50/60 Hz 42/48 V DC

Doplňěk

Montážní poloha	Přední strana
Řízení vypnutí	Elektricky Manuálně
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V - vyhovuje IEC 60947-5-1
Požadovaný výkon ve VA	25 pro AC obvod
Požadovaný výkon ve W	30 W pro DC obvod
Mechanická životnost	500000 cykly
Pracovní rozsah	1200 cyklu/h
Koeficient zatížení	10 %
Hmotnost přístroje	0,09 kg

Životní prostředí

certifikace výrobku	CSA UL
stupeň krytí IP	IP2x podle VDE 0106
použití ochrany	TH podle IEC 60068
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...55 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 0629 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklací výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------