



## Hlavní parametry

Řada	TeSys
Typ produktu nebo součásti	Mechanické blokování západkou
Kompatibilita	LC1D40...D65 LP1D40...D65
[Uc] napětí ovládacího obvodu	110/127 V AC 50/60 Hz 110/127 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	0,07 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 recyklaci výrobku