



### Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení přístroje	LUA8
Typ produktu nebo součásti	Pomocný kontakt

### Doplňěk

Složení pomocného kontaktu	2 Z
Funkce signalizace	Start-stop
[Ue] jmenovité pracovní napětí	24...250 V AC 24...250 V DC
[Ith] jmenovitý tepelný proud	5 A
Minimální spínané napětí	17 V
Minimální spínací proud	5 mA
Hmotnost přístroje	0,048 kg
Připojení - svorky	Šroubové svorky

### Životní prostředí

#### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1301 - 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

#### Contractual warranty

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