

A9E15535

přepínací relé iRLI 10A 2P Uc 230V-240VAC Ue 250VAC



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 iRLI
Typ produktu nebo součásti	Relé
Označení přístroje	IRLI
Použití zařízení	Přepínací relé
Umístění signalizačních kontaktů	1 V/Z + 1 Z
[Uc] napětí ovládacího obvodu	230...240 V AC 50/60 Hz

Doplňěk

[Ie] jmenovitý pracovní proud	10 A at 230 V AC (cos Phi = 1)
[Ui] jmenovité izolační napětí	250 V AC
Přidržený příkon	4 VA
Výkon při přitahu	4 VA
Montáž	Pevná
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Rozteč 9 mm	2
Výška	88 mm
Šířka	18 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost přístroje	0,112 kg
Barva	Bílá
Elektrická životnost	AC-21 : 100000 cykly
Připojení - svorky	Tunelové svorky 0,5...6 mm ²

Životní prostředí

standarty	IEC 255 NF C 45-250
stupeň krytí IP	IP20
teplota okolního vzduchu pro provoz	-5...55 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Compliant - since 0848 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

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