

A9E15539

rozšiř. přepínací relé iERL 10A 2P U_c 230V-240VAC
U_e 250VAC



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 iERL
Typ produktu nebo součásti	Rozšíření pro přepínací relé
Označení přístroje	IERL
Použití zařízení	Rozšíření pro přepínací relé
Umístění signalizačních kontaktů	1 V/Z + 1 Z
[U _c] napětí ovládacího obvodu	230...240 V AC 50/60 Hz

Doplňěk

[I _e] jmenovitý pracovní proud	10 A at 230 V AC (cos Phi = 1)
[U _i] jmenovité izolační napětí	250 V AC
Přidržený příkon	8 VA
Výkon při přitahu	8 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	Připojení nacvaknutím Tunelové svorky 0,5...6 mm ²

Životní prostředí

standards	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
---------------	-----------