

A9E21180

fázové řídicí relé iRCP - 8 A - 400 V 50/60Hz - 1
přep.



Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 iRC
Typ produktu nebo součásti	Kontrolní relé
Označení přístroje	iRCP
Použití zařízení	Fázové kontrolní relé
Umístění signalizačních kontaktů	1 V/Z

Doplňěk

[Ie] jmenovitý pracovní proud	8 A under 250 V AC cos Phi = 1
Místní signalizace	Zelená LED pro zapnutí Hlásí výpadek nebo reverzaci fáze Červená LED pro poruchu
Typ nastavení	Asymetrický podle otočná páčka Rozsah měření podle zvolený připojením
Mezní hodnota pro vypnutí	5...25 % Us fázová asymetrie
Hystereze	5 %
Rozsah časového zpoždění	0,3 s
Chyba přesnosti	+/- 10 %
[Us] jmenovité napájecí napětí	400 V AC 50/60 Hz
Příkon	3 VA
Montáž	Pevná
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Rožteč 9 mm	4
Výška	88,1 mm
Šířka	36 mm
Hloubka	67 mm
Hmotnost přístroje	0,21 kg
Barva	Bílá
Připojení - svorky	Tunelové svorky horní nebo dolní 1,5 mm ² neohebný 6

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP20
teplota okolního vzduchu pro provoz	-5...55 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Compliant - since 1117 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

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