



### Hlavní parametry

Řada	Acti 9
Označení výrobku	Acti 9 iPB
Typ produktu nebo součásti	Tlačítko
Označení přístroje	IPB
Standardy	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

### Doplňěk

Složení a typ kontaktů	1 Z
[Ie] jmenovitý pracovní proud	20 A
[Ue] jmenovité pracovní napětí	250 V AC
Typ ovládání	1 tlačítko šedá
Místní signalizace	LED ukazatel modulu s krytem: zelená, dlouhá životnost 100000 H konstantní účinnost osvětlení (spotřeba 0,3 W)
Napětí signalizačního obvodu	AC : 110...230 V 50/60 Hz
Montáž	Pevná
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Kompatibilita hřebenové propoj. lišty	Horní strana : Libro Horní strana : ProDis Horní strana : Clario
Rozteč 9 mm	2
Výška	82 mm
Šířka	18 mm
Hloubka	71,5 mm
Barva	Bílá
Elektrická životnost	AC-22 : 30000 cyklu AC 50/60 Hz
Připojení - svorky	Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm <sup>2</sup> rigid Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm <sup>2</sup> flexible Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> rigid Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> flexible Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule
Délka odizolování vodiče	9 mm
Kroutící moment	1 N.m

### Životní prostředí

tropikalizace	2
relativní vlhkost	95 % ( 55 °C )
teplota okolního vzduchu pro provoz	-35...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1001 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

---

Záruční lhůta

18 měsíců

---