



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Nazwa produktu	Acti 9 iPB
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Skrócona nazwa urządzenia	IPB
Normy	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

### Parametry uzupełniające

Typ i konfiguracja styków	1 NO
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	20 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V prąd przemienny (AC)
Rodzaj sterowania	1 przycisk szary
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik LED zielony, czas życia wyrobu 100000 godz. stałej efektywności oświetlenia (zużycie 0,3 W)
Napięcie obwodu sygnalizacyjnego	AC: 12...48 V 50/60 Hz DC: 12...48 V
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Góra: Clario Góra: Libro Góra: ProDis
Szerokość w modułach 9 mm	2
Wysokość	82 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	71,5 mm
Kolor	Biały
Trwałość elektryczna	AC-22: 30000 cykl prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Przyłącza - zaciski	Zaciski tunelowe przesunięte 1 kabel (kable) 0,5 mm <sup>2</sup> sztywny Zaciski tunelowe przesunięte 1 kabel (kable) 0,5 mm <sup>2</sup> elastyczny

Zaciski tunelowe przesunięte1 kabel (kable) 0,5 mm<sup>2</sup> elastyczny z tulejką  
Zaciski tunelowe przesunięte2 kabel (kable) 2,5 mm<sup>2</sup> sztywny  
Zaciski tunelowe przesunięte2 kabel (kable) 2,5 mm<sup>2</sup> elastyczny  
Zaciski tunelowe przesunięte2 kabel (kable) 2,5 mm<sup>2</sup> elastyczny z tulejką

Gługość odizolowanego odcinka	9 mm
Moment dokręcania	1 N.m

### Środowisko pracy

Tropikalizacja	2
Wilgotność względna	95 % w 55 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-35...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------