



### Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Produktname	Acti 9 iPB
Produkt- oder Komponententyp	Drucktaste
Kurzbezeichnung des Geräts	iPB
Normen	IEC 60947-5-1 IEC 60669-1

### Zusatzmerkmale

Art und Zusammensetzung der Kontakte	1 Ö 1 S
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	20 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Betätigungsart	2 Drucktaste grün/rot
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Kompatibilität von Kammschienen und Verteilerblöcken	Oben: Clario Oben: Libro Oben: ProDis
9-mm-Raster	2
Höhe	82 mm
Breite	18 mm
Tiefe	71,5 mm
Farbe	Weiß
Elektrische Lebensdauer	AC-22: 30000 Zyklen AC 50/60 Hz
Anschlüsse - Klemmen	Versetzter Tunnelanschluss1 Kabel(n) 0,5 mm <sup>2</sup> fest Versetzter Tunnelanschluss1 Kabel(n) 0,5 mm <sup>2</sup> flexibel Versetzter Tunnelanschluss1 Kabel(n) 0,5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse Versetzter Tunnelanschluss2 Kabel(n) 2,5 mm <sup>2</sup> fest Versetzter Tunnelanschluss2 Kabel(n) 2,5 mm <sup>2</sup> flexibel Versetzter Tunnelanschluss2 Kabel(n) 2,5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse
Drahtabsolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm

### Montage

Tropentauglichkeit	2
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,500 cm
VPE 1 Breite	2,000 cm
VPE 1 Länge	9,000 cm
VPE 1 Gewicht	46,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	8,200 cm
VPE 2 Breite	10,000 cm
VPE 2 Länge	23,500 cm
VPE 2 Gewicht	612,000 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	108
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	5,987 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------