



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Aufbau und Typ des Anschlusses	1S
Nennbetriebsstrom Ie	20 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	250 V AC
Betätigungsart	1 Drucktaster grau
Lokale Signalisierung	LED-Anzeige grün, Lebensdauer 100000 h mit konstanter Beleuchtungsleistung (Verbrauch 0,3 W)
Signalkreissspannung	AC: 110 - 230 V 50/60 Hz
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität	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	Versetztter Tunnelanschluss1 Kabel 0,5 mm ² fest Versetztter Tunnelanschluss1 Kabel 0,5 mm ² flexibel Versetztter Tunnelanschluss1 Kabel 0,5 mm ² flexibel mit Aderendhülle Versetztter Tunnelanschluss2 Kabel 2,5 mm ² fest Versetztter Tunnelanschluss2 Kabel 2,5 mm ² flexibel Versetztter Tunnelanschluss2 Kabel 2,5 mm ² flexibel mit Aderendhülle
Drahtabsolierungslänge	9 mm
Anzugsmoment	1 Nm

Montage

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

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	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

Garantie	18 months
----------	-----------