



Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iPB
Produkt eller type komponent	Trykknapp
Kortnavn utstyr	iPB
Standarder	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

Komplementær

Kontakttype og sammensetning	1 NC
[Ie] nominell driftsstrøm	20 A
[Ue] Merkespenning	250 V AC
Start/stopp	1 trykknapp grå
Monteringsmetode	Fast
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Kompabilitet samleskinne og fordelingsblokk	Oppe: Clario Oppe: Libro Oppe: ProDis
9 mm polbredde	2
Høyde	82 Mm
Bredde	18 Mm
Dybde	71,5 Mm
Farge	Hvit
Elektrisk levetid	AC-22: 30000 sykluser AC 50_60_HZ
Tilkoblingsklemmer	Forskjøvet tunnel terminal1 kabel (kabler) 0,5 mm ² stiv Forskjøvet tunnel terminal1 kabel (kabler) 0,5 mm ² fleksibel Forskjøvet tunnel terminal1 kabel (kabler) 0,5 mm ² fleksibel med endehylse Forskjøvet tunnel terminal2 kabel (kabler) 2,5 mm ² stiv Forskjøvet tunnel terminal2 kabel (kabler) 2,5 mm ² fleksibel Forskjøvet tunnel terminal2 kabel (kabler) 2,5 mm ² fleksibel med endehylse
Avmantlingslengde	9 Mm
Tiltrekningsmoment	1 N.M

Miljø

Tropisk beskyttelse	2
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...80 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	1,800 Cm
Pakke 1 Bredde	7,000 Cm
Pakke 1 Lengde	9,000 Cm
Pakke 1 Vekt	38,900 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	8,000 Cm
Pakke 2 Bredde	9,800 Cm
Pakke 2 Lengde	23,300 Cm
Pakke 2 Vekt	522,000 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	108
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	5,197 Kg

Bærekraftig

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	2.1839263366
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.0398677307
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0025576022
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.0076754349
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.0424982079
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	2
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	1f68db37-1d35-43e3-91db-a07321e19eb2
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 🔗
Halogenfri status	Halogenfrie plastdeler i produkt
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	BE
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : Commercialised