



Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Samleskinne
Monteringsmetode	Horisontal
Tilbehør / separat del kategori	Tilkoblingstilbehør
Fasebeskrivelse	1L + N
Totalt antall 18 mm moduler	12
Standarder	EN/IEC 61439-1

Komplementær

Antall moduler	12 hull N + 1 L
Distribusjonstype	N L
Konfigurasjon poler 1 vegs	1 x 1P + N
Senteravstand fane	9 Mm mellom fase og nøytral
Type tilkobling	Tann
Avstand	18 Mm
Merking	N L
Isolasjon	Isolert
Enhetens utseende	Kan kuttes
Inkludert utstyr	Endestykker Tanndeksel
[Ie] Nominell driftsstrøm	80 A på 40 °C
[Ue] Merkespenning	230 V AC Ph/N
[Ui] isolasjonsspenning	400 V AC i samsvar med IEC 61439-1
[Uimp] nominell impuls ­ spenning	4 KV
Montasjeplassering	Topp på tunnel-klemmer
9 mm polbredde	24
Høyde	32 Mm
Bredde	218 Mm
Dybde	27 Mm
Vekt	93 G

Farge	Hvit (RAL 9003)
Kompatibel med	Acti9 Acti 9 C40 Acti9 Acti9 C40 Vigi Acti9 Acti 9 iDPN Acti9 Acti 9 iDPN Vigi Acti9 Acti9 IDc Multi 9 Multi 9 N40 Multi 9 Multi 9 N40 Vigi Acti9 Acti9 iC40 Acti9 Acti9 iCV40 Acti9 Vigi iCG40 Acti9 Acti9 iID40


Miljø



Brannmotstand	960 °C (30 s) i samsvar med IEC 60695-2-1
Forurensninggrad	3 i samsvar med EN/IEC 60439-1
IP-grad	IP20 med endedeksler og tanndeksler

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	3,200 Cm
Pakke 1 Bredde	2,700 Cm
Pakke 1 Lengde	27,200 Cm
Pakke 1 Vekt	90,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	5,200 Cm
Pakke 2 Bredde	16,000 Cm
Pakke 2 Lengde	30,500 Cm
Pakke 2 Vekt	1,133 Kg
Enhetstype pakke 3	S06
Antall enheter i pakke 3	720
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	82,180 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	67
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.43896070956010536
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.01749706120361343
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0012141504603471046
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	1.4403053459795516
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	1 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.1893812417108812
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	2
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja

SCIP-nummer	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
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 kas

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**