



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	24
Standarder	EN/IEC 61439-1

Komplementær

Antall moduler	24 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	Kontakt
[Ie] Nominell driftsstrøm	63 A på 40 °C
[Ue] Merkespenning	230 V AC Ph/N
[Ui] isolasjonsspenning	400 V AC i samsvar med IEC 61439-1
[Uimp] nominell impulsspenning	4 KV
Montasjeplassering	Topp på tunnel-klemmer
9 mm polbredde	48
Høyde	42 Mm
Bredde	434 Mm
Dybde	45 Mm
Farge	Hvit (RAL 9003)

Tilkoblingsklemmer	Skrulklemmer
Kompatibel med	Acti9 C40 Acti9 C40 Vigi Acti9 DT40 Acti9 DT40 Vigi Acti9 iDPN Acti9 iDPN Vigi Acti9 ID C40 Acti9 IDC Acti9 ITG40 Acti9 Vigi TG40 Multi 9 N40 Multi 9 N40 Vigi Acti9 iC40 Acti9 iDT40 Acti9 Acti9 iDD40 Acti9 Acti9 iDD40 TG Acti9 Vigi iTG40 Acti9 ilG40 Acti9 iCV40 Acti9 Vigi iCG40 Acti9 iID40 Acti9 iDT40K Acti9 iDD40K Acti9 ilG40K Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40

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	4,000 Cm
Pakke 1 Bredde	4,500 Cm
Pakke 1 Lengde	49,500 Cm
Pakke 1 Vekt	315,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	6
Pakke 2 Høyde	6,200 Cm
Pakke 2 Bredde	34,700 Cm
Pakke 2 Lengde	62,700 Cm
Pakke 2 Vekt	2,390 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	54
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	33,500 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	67
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.5363624834603686
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.061239714212647
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.004249526611214867
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.

Bruk karbonfotavtrykk	1.4422716025774498
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	0.6628343459880841
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.7 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No
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**