



### Produktdata

Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Samleskinne
Monteringsmetode	Horisontal
Tilbehør / separat del kategori	Tilkoblingstilbehør
Fasebeskrivelse	3L + N
Totalt antall 18 mm moduler	12
Standarder	EN/IEC 61439-1

### Teknisk data

Antall moduler	12 hull N + L
Distribusjonstype	N L1 N L2 N L3
Konfigurasjon poler 1 vegs	1 x 1P + N 0,33 x 3P 0,33 x 3P + N
Senteravstand fane	9 Mm mellom fase og nøytral 18 Mm mellom fasene
Type tilkobling	Tann
Avstand	18 Mm
Merking	N L1 N L2 N L3
Isolasjon	Isolert
Enhetens utseende	Kan kuttes
Inkludert utstyr	Kontakt
[Ie] Nominell driftsstrøm	63 A på 40 °C
[Ue] Merkespenning	230 V AC Ph/N 400 V AC Ph/Ph
[Ui] isolasjonsspenning	440 V AC i samsvar med IEC 61439-1
[Uimp] nominell impuls <span>­</span> spenning	4 KV
Montasjeplassering	Topp på tunnel-klemmer
9 mm modulbredde	24
Høyde	42 Mm
Bredde	218 Mm
Dybde	45 Mm
Farge	Hvit ( RAL 9003)
Tilkoblingsklemmer	Skruklemmer
Kompatibel med	Acti9 C40[RETURN]Acti9 C40 Vigi[RETURN]Acti9 DT40[RETURN]Acti9 DT40 Vigi[RETURN]A

## Miljø

Brannmotstand	960 °C ( 30 s ) i samsvar med IEC 60695-2-1
Forurensningsgrad	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	4,500 Cm
Pakke 1 Bredde	4,500 Cm
Pakke 1 Lengde	26,000 Cm
Pakke 1 Vekt	213,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	6,500 Cm
Pakke 2 Bredde	34,500 Cm
Pakke 2 Lengde	62,500 Cm
Pakke 2 Vekt	3,078 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	108
Pakke 3 Høyde	77,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	37,406 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	67
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.0388736792922493
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.041409711515218446
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0028734894228214813
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	2.072755187363842
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.44820227204908547
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
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 <a href="#">🔗</a>
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">🔗</a>
PVC-fri	Ja
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 kastes

### Logistikkinformasjon

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

### Garantiperiode

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

Product Life Status :	Commercialised
-----------------------	----------------