



### Produktdata

Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iSW
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Kortnavn utstyr	iSW
Applikasjon	Styring
Antall poler	1P
Utnyttelsekategori	AC-22A
Egnethet for isolasjon	Ja

### Teknisk data

[Ie] nominell driftsstrøm	20 A på 250 V AC 50/60 Hz
[Ue] Merkespenning	250 V AC 50/60 Hz
[Ui] isolasjonsspenning	250 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60669-2-4
[Uimp] nominell impulsspenning	4 KV
Kontrolltype	Kipphåndtak
Lokal varsling	AV/PÅ indikasjon og lampe
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Signalkrest spenning	AC: 230 V 50/60 Hz
Monteringsmetode	Fast
Montering	DIN skinne
9 mm modulbredde	2
Høyde	77 Mm
Bredde	18 Mm
Dybde	70 Mm
Farge	Grå
Mekanisk levetid	300000 Sykluser
Elektrisk levetid	30000 Sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnel-klemmer - 10 mm <sup>2</sup> - stiv Tunnel-klemmer - 10 mm <sup>2</sup> - fleksibel Tunnel-klemmer - 10 mm <sup>2</sup> - fleksibel med endehylse
Avmantlings lengde	9 Mm
Tiltrekningsmoment	1,2 N.M

## Miljø

Standarder	EN/IEC 60669-2-4
IP-grad	IP4
Forurensninggrad	2
Tropisk beskyttelse	2
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-20...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	1,900 Cm
Pakke 1 Bredde	7,500 Cm
Pakke 1 Lengde	8,500 Cm
Pakke 1 Vekt	60,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	8,600 Cm
Pakke 2 Bredde	9,400 Cm
Pakke 2 Lengde	22,200 Cm
Pakke 2 Vekt	772,000 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	144
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	9,686 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	41
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.408731507
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.00870605
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.005584479
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.80785
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.8 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.17480683
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	B617c31b-ef89-4cf1-9642-26149ac9cf09
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">🔗</a>
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">🔗</a>
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas

### Logistikkinformasjon

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

### Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**