



### Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Underspenningspole
Kortnavn utstyr	MNs
Styrespenning	220...240 V AC 50/60 Hz
Kontrolltype	Forsinket
9 mm polbredde	2

### Komplementær

Kompatibel med	Acti9 iDPN Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 C60H-DC Acti9 C60NA-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 DPN Vigi Acti9 DT40 Acti9 DT60 Acti9 ID C40 Acti9 IDC Acti9 ITG40 Acti9 ID Acti9 DPN
Lokal varsling	Indikator
Monteringsmetode	Fast
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Kompabilitet samleskinne og fordelingsblokk	Topp: JA
Høyde	82,5 Mm
Bredde	18 Mm
Dybde	73,5 Mm
Vekt	66 G
Farge	Hvit
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling ( bunn) - 2 kabel (kabler) 1,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel Skrutilkobling ( bunn) - 2 kabel (kabler) 1,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel med endehylse Skrutilkobling ( bunn) - 1 kabel (kabler) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - stiv
Avmantlingslengde	9 Mm for bunnforbindelse
Tiltrekningsmoment	1 N.M bunn

## Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-2
Produktsertifikater	LCIE[RETURN]ASTA[RETURN]KEMA[RETURN]ASEFA
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med EN/IEC 60947-2
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	2,900 Cm
Pakke 1 Bredde	8,000 Cm
Pakke 1 Lengde	9,400 Cm
Pakke 1 Vekt	76,400 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	8
Pakke 2 Høyde	8,500 Cm
Pakke 2 Bredde	9,800 Cm
Pakke 2 Lengde	26,700 Cm
Pakke 2 Vekt	667,000 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	72
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	6,434 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	29
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.37509764769688125
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.013810936132395079
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.019118869208222884
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.5311163929133567
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.5 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.10247806825558059
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	4e946b1f-2894-4149-b93b-de83881bcfbd
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">☑</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">☑</a>
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene
Silikonfri	Nei
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**