

Mer om A9L16311

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**A9L16311**

res.plugg C20-350 for overspenningsvern iQuick PRD

EI-nummer: 1676571

EAN: 3606480387142



 Last ned produktdatablad for A9L16311  3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produkt eller type komponent	Cartridge
Kortnavn utstyr	C20-350
Overspenningsvern type	Electrical distribution network

Komplementær

Surge arrester class type	Type 2
Surge arrester technology	MOV
Jordingssystem	TT TN
Monteringsmetode	Plugg inn
Montering	Inn i SPD modul
9 mm polbredde	1,3
Høyde	50 mm
Bredde	12 mm
Dybde	57 mm
Materiale	PBT (polybutylene terephthalate)
Response tid	< 25 ns

Miljø

Standarder	IEC 61643-1 EN 61643-11
Produktsertifikater	KEMA-KEUR NF
Driftshøyde	0...2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Packing Units

Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	60 g
Forpakning 1 høyde	2 cm
Forpakning 1 bredde	6,7 cm

Forpakning 1 lengde	9,5 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	804 g
Forpakning 2 høyde	11 cm
Forpakning 2 bredde	9 cm
Forpakning 2 lengde	27 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	108
Forpakning 3 vekt	7,949 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler og kabler i produkt
Contractual warranty	
Garanti	18 months