

Produktnavn	Linje støtteisolator Silikon Q-sil 145 kV beslag 5"/V
Vare-/EI nummer	2861183
Produkttype	P250048S2150
GTIN	7070701098098
ETIM-klasse	EC003514



PRODUKTBeskrivelse

Qsil isolatoren er en ny generasjon polymerisolator som har et firepunkt forseglingsystem som garanterer mot fuktintregning. Sikkerheten i dette systemet utgjøres av en ny metode for innfesting av endebeslag. Fukten må trenge igjennom fire forskjellige barrierer som følger på hverandre for å nå inn til staven. Dette utgjør en forsikring mot fuktinntregning som ingen andre kan tilby.

Dimensjoner

Lengde	1 520 mm
Høyde	160 mm
Vekt	14 198 g

Dimensjoner

Seksjonslengde	1 504 mm
Diameter	128 mm
Vekt	15 800 g
Toppbeslag	vertikal for vuggeklemme
Basebeslag	5" plate boltsirkel 127mm
Antall regnskjermer	40
Diameter på glassfiberstav	63 mm
Polymer lengde	1234 mm

Mekaniske data

Minimum bruddstyrke SCL	13,1 kN
Maks arbeidslast RCL	6,5 kN

Elektriske egenskaper

Spenningsnivå	145 kV
Holdespenning 50Hz	380 kV
Overslagslengde tørr	1 240 mm
Impuls holdespenning negativ	835 kV
Impuls holdespenning positiv	730 kV
Krypestrømsvei	3 210 mm

Tekniske spesifikasjoner - Isolator

Isolatormateriale	htv silicon gummi
Standard	iec 61952
Farge	grå