

Produktnavn	Linje støtteisolator Silikon Q-sil 72,5 kV beslag 5"/5"
El nummer	2861180
Produkttype	P250026S5150
GTIN	7070701098067
ETIM-klasse	EC003514



## PRODUKTBSKRIVELSE

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	930 mm
Høyde	150 mm
Bredde	159 mm
Vekt	18 160 g

## Dimensjoner

Seksjonslengde	929 mm
Diameter	128 mm
Vekt	12 600 g
Toppbeslag	5" plate boltsirkel 127mm
Basebeslag	5" plate boltsirkel 127mm
Antall regnskjermer	22
Diameter på glassfiberstav	63 mm
Polymer lengde	731 mm

## Mekaniske data

Minimum bruddstyrke SCL	22,5 kN
Maks arbeidslast RCL	11,2 kN

## Elektriske egenskaper

Spenningsnivå	72.5 kv
Holdespenning 50Hz	215 kV
Overslagslengde tørr	685 mm
Impuls holdespenning negativ	510 kV
Impuls holdespenning positiv	400 kV
Krypestrømsvei	1 752 mm

## Tekniske spesifikasjoner - Isolator

Isolator materiale	htv silicon gummi
Standard	iec 61952
Farge	grå