

Produktnavn	Kabelklammer 33-46mm KS
Vare-/EI nummer	2835249
Produkttype	KS 33/46
GTIN	7070701023120
ETIM-klasse	EC002320



PRODUKTBeskrivelse

Klamrene er konstruert med tanke på å beskytte kabelanlegg mot skade ved en evt. kortslutning. De er montasjevennlige, har stor styrke, er motstandsdyktige mot ytre påkjenninger og kan lett tilpasses de lokale betingelser.

Klamrene er brede og får dermed et lavt flatetrykk (trykk pr. mm²) mot kabelkappen. De er støpt i glassfiberarmert Polyamid som særlig kjennetegnes ved sin høye styrke, motstand mot aldring og god varmebestandighet.

Kan benyttes på 1-ledere eller multi-ledere i trekant forlegning.

Andre størrelser kan skaffes. IEC 61914.

Dimensjoner

Lengde	170 mm
Høyde	85 mm
Bredde	80 mm
Vekt	420 g

Generelle spesifikasjoner

Kabeldiameter	33-46 mm
Tiltrekningsmoment	5 Nm
Diameter boltehull	12 mm

Materiale

hd polyamid, glassfiber, farge svart med spesiell uv-beskyttelse, fullt resirkulerbar, selvslukkende, lite røykfri, halogenfri (lszh), giftfri, ikke-etsende, ikke-metallisk, ikke-magnetisk

Tekniske spesifikasjoner - Kabelklammer

Strekfasthet	120 n/mm ²
Tøying	210 n/mm ²
Varmeutvikling	0.01% per 10°C økning
Temperaturområde	-60 til +120 °C
Kortvarig driftstemperatur	220 °C
Flammebestandig	iec 60695
Motstandsdyktig	ozon, alkalier, olje, bensin
Mekanisk styrke	fra 10 til 30 kN
Dynamisk motstand mot kortslutning	13 000 N
Resistance to electrodynamic forces [N] - Peak short circuit current	66,4 kA
Resistance to electrodynamic forces [N] - Cable Clamp spacing	0,61 m
UV-bestendig	Ja