

Produktnavn	Kabelklammer 29-41mm KP
Vare-/EI nummer	2835250
Produkttype	KP 29/41
GTIN	7070701023137
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	172 mm
Høyde	81 mm
Bredde	80 mm
Vekt	626 g

Generelle spesifikasjoner

Kabeldiameter	29-41 mm
Tiltrekningsmoment	8 Nm
Diameter boltehull	14 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

Strekkfasthet	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	25 000 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