

Produktnavn	Skrukabelsko 1-36kV 70-240x12
EI nummer	2018442
Produkttype	1-36kV L70-240x12 Al/Cu
GTIN	7070701349916
ETIM-klasse	EC001054



PRODUKTBeskrivelse

Melbye's mekaniske skrukabelsko er laget med høy kvalitet og presisjon i samsvar med IEC 61238-1.

Melbye's mekaniske skrukabelsko er tilgjengelig i to forskjellige spenn, 1kV og 1-36kV. Dette utgjør et stort bruksområde, samtidig optimalisering av elnummer.

Melbye's mekaniske skrukabelsko er laget av fortennet aluminium, og har momentstyrte bolter som sikrer riktig montering hver gang de installeres. Alle boltene er standard metrisk sekskant, se tabellen. De er laget med tverrspor på innsiden for best mulig strekkfasthet av lederen og for å bryte oksidasjonslaget på lederen. Da hylsen er fortennet, kan den brukes til både aluminium og kobber ledere.

Alle produktene er testet i henhold til: IEC 61238-1 | 2018-klasse A

* Oppgitt tverrsnitt i parentes med stjernepunkt bak må vurderes å rundpresse.

Vi anbefaler RENBlad 8155 for tilkobling.

Dimensjoner

Lengde	97,5 mm
Høyde	33 mm
Bredde	33 mm
Vekt	196,28 g

Tekniske spesifikasjoner - Kontaktmateriell

Total lengde	97,5 mm
Utvendig diameter	33 mm
Innvendig diameter	20 mm
Materiale	fortinnet aluminium
Diameter boltehull	13 mm
Antall bolter	2
Pipe størrelse	19 mm
Avmantlingsmål	61.5 mm
Kontaktflate	33 mm
Standard	iec 61238-1 2018-klasse a

Kabelinformasjon

Aluminium flertrådet (EF009676)	70-240 mm ²
Aluminium sektor flertrådet	70-185 mm ²
Aluminium helkjerne	70-240 mm ²
Aluminium sektor helkjerne	70-150 (185*) mm ²
Kobber flertrådet	70-240 mm ²
Kobber sektor flertrådet	70-185 mm ²
Kobber helkjernet	70-240 mm ²