

Skruskjøtehyllser - 1-36 kV Al/Cu VConnect

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

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

Melbye's mekaniske skruskjøtehyllser er laget av fortrinnet 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 fortrinnet, 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.

Elnummer	Produktnavn	Product type
2018420	Skruskjøtehylse 1-36kV 25-95mm ²	1-36kV C25-95 Al/Cu
2018421	Skruskjøtehylse 1-36kV 35-150mm ²	1-36kV C35-150 Al/Cu
2018422	Skruskjøtehylse 1-36kV 70-240mm ²	1-36kV C70-240 Al/Cu
2018423	Skruskjøtehylse 1-36kV 120-300mm ²	1-36kV C120-300 Al/Cu
2018424	Skruskjøtehylse 1-36kV 185-400mm ²	1-36kV C185-400 Al/Cu
2018425	Skruskjøtehylse 1-36kV 300-630mm ²	1-36kV C300-630 Al/Cu
2018426	Skruskjøtehylse 1-36kV 70-240/25-95mm ²	1-36kV C70-240/25-95 Al/Cu
2018427	Skruskjøtehylse 1-36kV 800-1000mm ²	1-36kV C800-1000 Al/Cu