

## EMC Kabelförskruvning | KVT-DS

Delbar förskruvning | för avskärmning av kablar med kontakt | M32 / M63 | IP55

Artikel:	KVT-DS
Varumärke:	Icotek
IP-klass:	IP54, IP55
Material:	Polykarbonat (ledande)
Material låsmutter:	Mässing, förnicklad / Plast
Brandklass:	UL94-HB
Temperatur:	40°C till 90°C



### Beskrivning

EMC Kabelförskruvning / KVT-DS är baserad på icotek produkten KVT och är metalliserad för att möjliggöra en bra strömledning.

Första genomföringen (KT) tjänar till dragavlastning och tätning över kabelmanteln. Genom den andra genomföringen (EMC-KT) kontakteras kabelskärmen på 360°.

Genom en ledande platt packning som är inkluderad i transporten förbindas kabelförskruvningen med ledande höljeväggen. Detta kan vara en fördel när höljeväggen inte är lackerad och såmed ledande.

Kontakten till metallväggen upprättas via den speciella EMC-låsmuttern. Det kan vara till fördel när metallväggen vid vilken EMC-KVT-DS ska fästas, inte är lackerad och därmed ledande.

Fördelar:

- Både ledningsbundna och fältbundna störningar kan på ett tillförlitligt sätt ledas bort
- Mycket snygg och reptålig yta
- Kontakt 360° runt kabelskärmen
- Genomföringarna är enbart gjorda av ledande elastomer
- Mycket goda spridningsvärden
- Mycket bra avskärmningseffekt med avseende på EMC-täthet

Artikelnummer

Läs mer på icotek