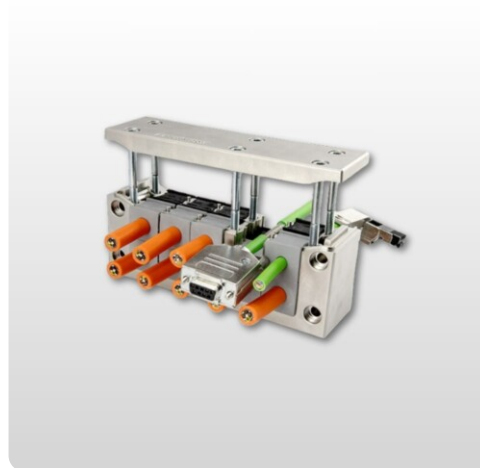


EMC Kabelgenomföringsram | EMC-KEL-DS

Delbar EMC ram | för kablar med kontakt | IP55

Artikel:	EMC-KEL-DS
Varumärke:	Icotek
IP-klass:	IP54, IP55
Material:	Polyamid
Brandklass:	UL94-HB
Temperatur:	-40° C till +140° C
Monteringstyp:	Skruvfäste



Beskrivning

EMC Kabelgenomföringsram | EMC-KEL-DS är en delbar kabelgenomföringsram som 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°.

EMC-KEL-DS-ramen matchar exakt håltagningsdimensionerna för 24-stifts standard industriella kontakter. Håltagning 36 mm eller 46 mm i höjd kan väljas beroende på vilka kablar som ska igenom.

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

Fördelar

- Både genomförda och fältbundna störningar kan pålitligt avledas.
- Avlastning och tätning separeras från EMC-kontakten
- Reptålig yta Kontakt med kabelskärmen över 360 °
- EMC-genomföringar gjorda helt av ledande elastomer
- Mycket bra avledningvärden
- Mycket bra skärmningseffekt med avseende på EMC-täthet

Artikelnummer

Art.nr	E-nummer	Benämning	Antal Kablar	Max Kabeldiameter	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Monteringshöjd	Utskäring	Lämplig For Insatser	Enhet	St/tp
99412		EMC Kabelgenomföri ngsram EMC- KEL-DS	4	35	147	58	40	40	112x36	2 x EMC-KT små, 2 x EMC- KT stor	st	1
99411		EMC Kabelgenomföri ngsram EMC- KEL-DS	7	35	147	58	40	40	112x36	6 x EMC-KT små, 1 x EMC- KT stor	st	1
99410		EMC Kabelgenomföri ngsram EMC- KEL-DS	10	17	147	58	40	40	112x36	10 x EMC-KT små, 10 x KT små	st	1