



Festesokler for skrumontering

Serie KR og CTM med kurvet design

Designet for bunting av tyngre kabler. Disse festesoklene er egnet til alt fra jordbruk til tungindustri. Kan brukes til buntebånd med bredde inntil 8,3 mm.

Egenskaper og fordeler

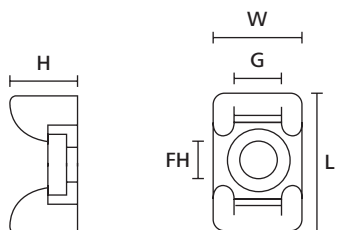
- Buet design for ekstra støtte for kabel
- Enkel å montere med en skrue
- Utmerket sikkerhet, spesielt i områder med mye vibrasjon



Materialspesifikasjoner, se side 26.



Festesokler KR6G5, KR8G5 og CTM.



KR6G5, KR8G5 festesokler og CTM (sett fra siden)

KR6G5, KR8G5 og CTM



Festesokler KR-E/TFE kan kombineres med E/TFE buntebånd, se side 49.



Støtter kvalitetsprosesser i næringsmiddelindustrien som f.eks. HACCP.*

TYPE	Bredde (W)	Lengde (L)	Høyde (H)	Hull Ø (FH)	Båndbredde max. (G)	Materiale	Farge	Pakn.	El.nr.	Art.nr.
CTM0	9,4	14,7	6,9	3,8	5,0	PA66	Sort (BK)	100 stk.	-	151-30300
	9,4	14,7	6,9	3,8	5,0	PA66	Hvit (WH)	100 stk.	13 302 04	151-30303
CTM1	9,4	14,7	6,9	4,8	5,0	PA66	Sort (BK)	100 stk.	13 299 28	151-30400
	9,4	14,7	6,9	4,8	5,0	PA66	Hvit (WH)	100 stk.	13 302 05	151-30404
KR6G5	11,8	17,8	8,8	4,5	6,4	E/TFE	Blå (BU)	100 stk.	-	151-00653
MCKR6G5	11,8	17,8	8,8	4,5	6,4	PA66MP+	Blå (BU)	100 stk.	-	151-00950
KR6G5	12,0	18,0	9,0	4,5	6,0	PA66	Nat. (NA)	100 stk.	13 300 25	151-24619
	12,0	18,0	9,0	4,5	6,0	PA66W	Sort (BK)	100 stk.	-	151-24660
MCKR8G5-5	14,3	24,8	12,0	5,2	8,3	PA66MP+	Blå (BU)	100 stk.	-	151-01020
KR8G5	14,3	24,8	12,1	6,5	8,3	E/TFE	Blå (BU)	100 stk.	-	151-00654
	14,5	25,0	12,0	6,5	8,0	PA66	Nat. (NA)	100 stk.	13 300 26	151-24819
	14,5	25,0	12,0	6,5	8,0	PA66HS	Sort (BK)	100 stk.	-	151-24850
CTM2	15,5	21,8	9,4	4,6	7,9	PA66	Sort (BK)	100 stk.	13 302 29	151-30500
	15,5	21,8	9,4	4,6	7,9	PA66	Hvit (WH)	100 stk.	13 302 06	151-30504
CTM3	15,5	21,8	9,4	5,1	7,9	PA66	Sort (BK)	100 stk.	13 302 30	151-30600
	15,5	21,8	9,4	5,1	7,9	PA66	Hvit (WH)	100 stk.	-	151-30605
CTM4	15,8	21,8	9,4	6,4	7,9	PA66	Sort (BK)	100 stk.	1300556	151-30700
	15,8	21,8	9,4	6,4	7,9	PA66	Hvit (WH)	100 stk.	-	151-30703

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer. Minimum ordremengde (MOQ) kan variere fra pakkestørrelse. Andre pakkestørrelser kan også være tilgjengelige.

*HACCP = Hazard Analysis Critical Control Points er en metode for identifisering og eliminering av potensiell risiko i nærings- og legemiddelindustrien. Risiko som ikke kan elimineres kontrolleres på en måte som gjør at konsumenten beskyttes. Disse kontrollene omtales som Critical Control Points (CCPs). De er kritiske på grunn av at om de feiler eller ikke utføres, øker risikoen for at produktet kan skade konsumenten.



For produktspesifikke godkjenninger, se tilleggsinformasjon bakerst i katalogen.