



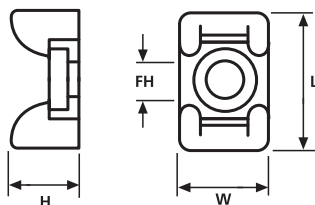
Bevestigingszadel schroefbaar KR / CTM

Hoofdkenmerken

Deze schroefbare bevestigingszadels onderscheiden zich naast de compacte constructie vooral door hun specifieke werving, die voor een veilige geleiding van leidingen en kabelbomen zorgt. De KR6G5- en KR8G5-bevestigingszadels zijn uitermate geschikt voor het gebruik van KR-spanbanden.


Toepassing

Deze bevestigingszadels bieden unieke voordelen op alle plaatsen waar kabels en leidingen veilig moeten worden bevestigd of waar leidingbundels met grotere diameters moeten worden verlegd.




Bevestigingszadels KR6G5 en KR8G5


Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 (PA66)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2



Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 UV bestendig (PA66W)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2



Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +105 °C continu, (+145 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2



Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Langte (L)	Breedte (W)	Hoogte (H)	Bevestigingsgat Ø (FH)	Bandbreedte max. (G)	Mat.	Kleur
151-24619	KR6G5	18,0	12,0	9,0	4,5	6,0	PA66	Naturel
151-24600	KR6G5	18,0	12,0	9,0	4,5	6,0	PA66	Zwart (BK)
151-24660	KR6G5	18,0	12,0	9,0	4,5	6,0	PA66W	Zwart (BK)
151-24819	KR8G5	25,0	14,5	12,0	6,5	8,0	PA66	Naturel
151-24850	KR8G5	25,0	14,5	12,0	6,5	8,0	PA66HS	Zwart (BK)
151-30301	CTM0	14,7	9,5	6,8	3,8	5,1	PA66	Zwart (BK)
151-30303	CTM0	14,7	9,5	6,8	3,8	5,1	PA66	Wit (WH)
151-30400	CTM1	14,7	9,4	6,8	4,7	5,1	PA66	Zwart (BK)
151-30405	CTM1	14,7	9,4	6,8	4,7	5,1	PA66	Wit (WH)
151-30500	CTM2	21,8	15,4	9,4	4,5	7,7	PA66	Zwart (BK)
151-30504	CTM2	21,8	15,4	9,4	4,5	7,7	PA66	Wit (WH)
151-30600	CTM3	21,8	15,5	9,5	5,0	7,7	PA66	Zwart (BK)
151-30605	CTM3	21,8	15,5	9,5	5,0	7,7	PA66	Wit (WH)
151-30700	CTM4	21,9	15,6	9,4	6,6	7,8	PA66	Zwart (BK)
151-30703	CTM4	21,9	15,6	9,4	6,6	7,8	PA66	Wit (WH)

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.