



RPE-Serien och PE-Serien

Egenskaper och fördelar

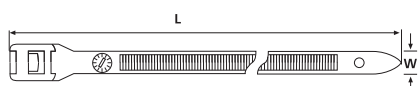
Dessa EDF-godkända buntband är räfflade på utsidan. Genom att den släta sidan är vänd mot kablagen undviks skador på isoleringen. De bredare banden ökar kontaktytan mot kabeln och därmed minimeras ytterligare risken för skador på kabeln. Låshuvudet med den låga profilen gör bandet utmärkt att använda i trånga utrymmen. RP banden är öppningsbara och återanvändbara och ger möjlighet till att lägga till eller ta bort kablar i efterhand.

Användningsområde

Utformade främst för användning inom elindustrin där dessa buntband är särskilt användbara i platser med trånga utrymmen, exempelvis kabelbuntning i trummor. Dessa buntband passar utmärkt att använda utomhus då de är framställda av UV-tålig polyamid.

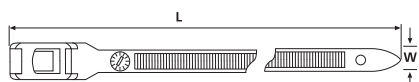


RPE-, PE-Serien.



PE Serien

Materialdata	
Material	Polyamid 6.6 värme-/ UV-tålig (PA66HSW)
Temperaturområde	-40°C till +85°C (+105°C i 500 tim.)
Brännbarhetsklass	UL94 V2



RPE Serien

Materialdata	
Material	Polyamid 6.6 (PA66)
Temperaturområde	-40°C till +85°C (+105°C i 500 tim.)
Brännbarhetsklass	UL94 V2



Teknisk tabell

Art-nr	Typ	Längd (L)	Bredd (W)	Bunt Ø max	Min draghållf (N)	Material	Färg	Verktyg
112-18060	PE180	180	9,0	42	330	PA66HSW	Svart (BK)	6-10, MK10-SB
112-53060	PE530	535	9,0	146	445	PA66HSW	Svart (BK)	6-10, MK10-SB
112-18100	PE400	400	9,0	116	445	PA66	Grön (GN)	6-10, MK10-SB
112-18101	PE400	400	9,0	116	445	PA66	Blå (BU)	6-10, MK10-SB
112-18102	PE400	400	9,0	116	445	PA66	Röd (RD)	6-10, MK10-SB
112-18103	PE400	400	9,0	116	445	PA66	Gul (YE)	6-10, MK10-SB
112-27560	RPE275	275	9,0	69	445	PA66HSW	Svart (BK)	6-10, MK10-SB
112-35060	RPE350	350	9,0	92	445	PA66HSW	Svart (BK)	6-10, MK10-SB

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.



OBS! Alla produkter som är listade har inte dessa godkännanden! För produktspecifika godkännanden se kapitlet Kompletterande Information.