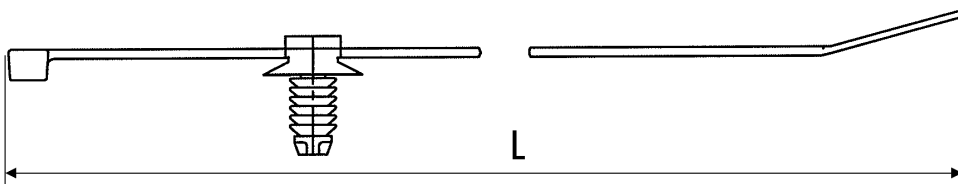


Scheda tecnica

Article number
150-31096

T80IFT6LG



Categoria Prodotto	Fascette 2-piece con fissaggio a pino e disco, per fori tondi
Famiglia Prodotto	Ancoraggio a pino FT6
Materiale	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS), Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Colore	Nero (BK)
Altezza (H)	1,2 mm
Carico rottura min	355 N
Conformità RoHS	Sì
Cont. conf.	500 Pz.
Fascetta di cablaggio	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS)
Infiammabilità	UL 94 HB
Largh. (W)	4,7 mm
Lungh. (L)	305,0 mm
Lungh. (L2)	11,6 mm
Metodo di fissaggio	Ancoraggio a pino
parti componenti	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Quantità per	pz
Spessore (T)	1,2 mm
Spessore max pannello	6,0 mm
Spessore min pannello	0,75 mm
Temp. di esercizio - °C	da -40 °C a +105 °C
Utensile	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
Ø foro fiss. (FH)	6.5 - 7.0 mm
Ø legat. max	75,0 mm
Ø legat. min	5,0 mm
Variante	A dentatura interna



