

Scheda tecnica

Article number
156-00412

T50RHDM8

Categoria Prodotto	Fascette 2-piece per applicazioni Heavy Duty, con fissaggio a vite
Famiglia Prodotto	Serie HDM8 per perni da M8
Materiale	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Colore	Nero (BK)
Altezza (H)	16,0 mm
Carico rottura min	225 N
Conformità RoHS	Si
Cont. conf.	100 Pz.
Fascetta di cablaggio	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Infiammabilità	UL 94 HB
Largh. (W)	4,6 mm
Lungh. (L)	200 mm
Lungh. (L2)	37,5 mm
Metodo di fissaggio	Foro di fissaggio
parti componenti	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Quantità per	confezione
Spessore (T)	1,2 mm
Temp. di esercizio - °C	da -40 °C a +105 °C
Tipo di vite	M8
Utensile	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
Ø foro fiss. (FH)	8.4 mm
Ø legat. max	50 mm
Ø legat. min	15,0 mm
Variante	A dentatura interna

