

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
156-05905

T50ROSSBH5SD

Produktgruppe	Befestigungsbinder 2-teilig mit Schweißbolzenaufnahme, mit Teller (für Isolation)
Produktfamilie	T50ROSSBH5SD mit Tellerdurchmesser 30,0 mm
Material	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Farbe	Schwarz (BK)
Ausführung	außenverzahnt
Befestigungsart	Schweißbolzenaufnahme
Betriebstemperatur	-40 °C bis +105 °C
Bolzen Ø	5,0 mm
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2
Breite (W)	4,6 mm
Bündel Ø max.	45,0 mm
Bündel Ø min.	1,0 mm
Dicke (T)	1,3 mm
Fußteil	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Höhe (H)	1,3 mm
Inhalt per	Beutel
Kabelbinder	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Länge (L)	200 mm
Länge (L2)	11,6 mm
Mindesthaltekraft	225 N
ROHS konform	Ja
Verarbeitungswerkzeug	MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP
Inhalt	500 ST

