

HellermannTyton Kabelbinder 210x4,7mm schwarz Q50R-PA66-BK-C1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0494162
EAN	4031026412016
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	109-00047
Hersteller-Typ	Q50R-PA66-BK-C1
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder



Technische Informationen

Breite des Bandes	4.7mm
Bandlänge	210mm
Banddicke	1.5mm
Max. Bündeldurchmesser	50mm
Min. Haltekraft	220N
Einsatztemperatur	-40...85°C
Ausführung	
Bandverschluss	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
UV-stabil nach ASTM D6779	
Halogenfrei	
Farbe	
Beschriftungsfläche	
Lösbarer Verschluss	
Befestigungsart	
VG-Zulassung	
MIL-Zulassung	
UL-Zulassung	

HellermannTyton Kabelbinder 210x4,7mm schwarz Q50R-PA66-BK-C1 Breite des Bandes 4,7mm, Bandlänge 210mm, Banddicke 1,5mm, Max.

Bündeldurchmesser 50mm, Min.

Haltekraft 220N, Einsatztemperatur -40 ...

85°C, Ausführung innenverzahnt, Bandverschluss Kunststoffzunge/-nase, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid PA, Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne, Der offene Binderkopf der Q-tie Kabelbinder ermöglicht ein besonders leichtes Einschlaufen, selbst unter schwierigsten Arbeitsbedingungen.

Das Sortiment umfasst unterschiedliche Materialien, Farben und Größen.

[HellermannTyton Kabelbinder 210x4,7mm schwarz Q50R-PA66-BK-C1 online](#)

[kaufen](#)

