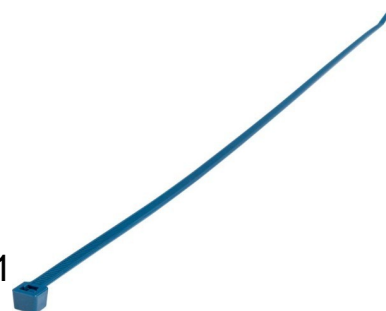


## HellermannTyton Kabelbinder detektierbar metallhaltig,203x4,7

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2700714
EAN	4944387960020
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	111-01343
Hersteller-Typ	MCTS200-PA66SS-BU-C1
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder



### Technische Informationen

Breite des Bandes	4.7mm
Bandlänge	203mm
Banddicke	1.3mm
Max. Bündeldurchmesser	50mm
Min. Haltekraft	150N
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 detektierbar metallhaltig,203x4,7  
MCTS200-PA66SS-BU-C1 Breite des Bandes 4,7mm, Bandlänge 203mm,  
Banddicke 1,3mm, Max.

Bündeldurchmesser 50mm, Min.

Haltekraft 150N, Einsatztemperatur -40 ...



85°C, Ausführung innenverzahnt, Bandverschluss Kunststoffzunge/-nase, Werkstoff Kunststoff mit Metallpigmenten, Werkstoffgüte Polyamid PA, Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Farbe blau, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne,

[HellermannTyton Kabelbinder detektierbar metallhaltig,203x4,7 online kaufen](#)

