

## HellermannTyton Kabelbinder 7,6x390 sw T120R-W-BK-C1(MIL)

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0486642
EAN	4031026274348
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	111-00400
Hersteller-Typ	T120R-W-BK-C1(MIL)
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder



### Technische Informationen

Breite des Bandes	7.6mm
Bandlänge	387mm
Banddicke	1.8mm
Max. Bündeldurchmesser	105mm
Min. Haltekraft	535N
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 7,6x390 sw T120R-W-BK-C1(MIL) Breite des Bandes 7,6mm, Bandlänge 387mm, Banddicke 1,8mm, Max.

Bündeldurchmesser 105mm, Min.

Haltekraft 535N, Einsatztemperatur -40 ...

85°C, Ausführung innenverzahnt, Bandverschluss Kunststoffzunge/-nase, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid PA, Oberfläche unbehandelt, UV-stabil nach ASTM D6779, Halogenfrei, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne, UL-Zulassung, Die Kabelbinder bestehen komplett aus Kunststoff (PA66), wodurch sie gut recyclebar sind.

Die Innenverzahnung auf dem Band sorgt für einen sicheren Halt am Bündelgut.

Die Kabelbinder können einfach von Hand oder für eine prozesssichere Anwendung mit einem Werkzeug verarbeitet werden.

Das leicht abgewinkelte Bandende ermöglicht ein bequemes Einführen des Bandes in den Kopf.

[HellermannTyton Kabelbinder 7,6x390 sw T120R-W-BK-C1\(MIL\) online kaufen](#)

