

Spezifikationen

Produkttyp	Kabelbinder
Zweitmarke	Sta-Strap®
Farbe	Schwarz
Umgebung	Außen
Material	Wetterbeständiges Nylon 6.6
Widerstandseigenschaften	UV-beständig
Gesamtlänge (Zoll)	15.55
Gesamtlänge (mm)	395
Gehäusebreite (Zoll)	0.3
Gehäusebreite (mm)	7.6
Max. Bündeldurchmesser (Zoll)	4
Max. Bündeldurchmesser (mm)	102
Min. Bündeldurchmesser (Zoll)	0.06
Min. Bündeldurchmesser (mm)	1.5
Min. Schleifzugfestigkeit (N)	534
Min. Schleifzugfestigkeit (lb)	120
Schraubengröße	42739
Maximale Betriebstemperatur (°C)	85
Maximale Betriebstemperatur (°F)	185
Min. Betriebstemperatur (°C)	-60
Min. Betriebstemperatur (°F)	-76
Min. Installationstemperatur (°C)	-20
Min. Installationstemperatur (°F)	-4
Erfüllte Normen	CE-, RoHS-konform, UL 62275-konform (Typ 1, 11), UL-anerkannt (Listennr. E56854)
Zur Verwendung mit	Kabel
Anwendung	Allgemein
Teilemerkmale	Zweiteiliges Design, äußerst geringe Einfädelkraft, kann vor der endgültigen Arretierung entriegelt werden.