



Pan-Ty™ PLT5S-C0-Kabelbinder, schwarz, UV PA6.6, 17,5“ L, 50 lb, PK100

PLT5S-C0

Die verriegelnden Panduit Kabelbinder PLT5S-C0 wurden für die Anforderungen von wetterbeständigen Anwendungen konzipiert und sind bei gleichbleibend hoher Leistung zuverlässig. Mit einer abgerundeten Spitze lassen sie sich leicht auf ebenen Flächen greifen und ermöglichen eine schnellere Ersteinführung. Standardquerschnitt, 17,5 Zoll (445 mm) Länge. Bestehend aus wetterbeständigem Nylon 6.6 mit hoher Beständigkeit gegenüber ultraviolettem Licht, Farbe Schwarz, Packungsgröße 100 Stück.

Spezifikationen

Produkttyp	Premium-Kabelbinder
Zweitmarke	Pan-Ty™
Farbe	Schwarz
Umgebung	Innen/außen
Material	Wetterbeständiges Nylon 6.6
Widerstandseigenschaften	UV-beständig
Gesamtlänge (Zoll)	17.5
Gesamtlänge (mm)	445
Gehäusebreite (Zoll)	0.19
Gehäusebreite (mm)	4.8
Gehäusestärke (Zoll)	0.052
Gehäusestärke (mm)	1.3
Max. Bündeldurchmesser (Zoll)	5
Max. Bündeldurchmesser (mm)	127
Min. Bündeldurchmesser (Zoll)	0.06
Min. Bündeldurchmesser (mm)	1.5
Min. Schleifzugfestigkeit (N)	222
Min. Schleifzugfestigkeit (lb)	50
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	CSA-zertifiziert, UL-anerkannt (Listennr. E56854), UL 62275-konform (Typ 2S, 21S), RoHS-konform

Spezifikationen (fortgesetzt)

Zur Verwendung mit	GTS-E, GS2B-E, GTH-E, GS4H-E, PTS, PPTS, PTH, STS2, STH2
Teilemerkmale	Einteilige Konstruktion für konsistente, zuverlässige Leistung. Geringe Einfädelkraft.

Verpackungsdetail

UPC	07498354086
Std. Pck. Mg.	100
Std. Pck. Vol. (cf)	0.0699
Std. Abr. Mg.	1000
Std. Abr. Vol. (cf)	0.6991