



Pan-Ty™ PLT1M-M0-Kabelbinder, schwarz, UV PA6.6, 3,9“ L, 18 lb, PK1000

PLT1M-M0

Die verriegelnden Panduit Kabelbinder PLT1M-M0 wurden für die Anforderungen von allgemeinen 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. Miniaturquerschnitt, 3,9 Zoll (99 mm) Länge. Für den Einsatz in Innen-/Außenbereichen, bestehend aus wetterbeständigem Nylon 6.6, Farbe Schwarz, Packungsgröße 1000 Stück.

Spezifikationen

Produkttyp	Premium-Kabelbinder
Zweitmarke	Pan-Ty™
Farbe	Schwarz
Umgebung	Innen/außen
Material	Wetterbeständiges Nylon 6.6
Widerstandseigenschaften	UV-beständig
Gesamtlänge (Zoll)	3.9
Gesamtlänge (mm)	99
Gehäusebreite (Zoll)	0.098
Gehäusebreite (mm)	2.5
Gehäusestärke (Zoll)	0.043
Gehäusestärke (mm)	1.1
Max. Bündeldurchmesser (Zoll)	0.87
Max. Bündeldurchmesser (mm)	22
Min. Bündeldurchmesser (Zoll)	0.06
Min. Bündeldurchmesser (mm)	1.5
Min. Schleifzugfestigkeit (N)	80
Min. Schleifzugfestigkeit (lb)	18
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 2, 21), RoHS-konform

Spezifikationen (fortgesetzt)

Zur Verwendung mit	GTS-E, GS2B-E, PTS, PPTS, STS2
Teilemerkmale	Einteiliger Arretierungskeil für konsistente Leistung und Zuverlässigkeit. Geringe Einfädelkraft und hohe Schlaufenzugfestigkeit.

Verpackungsdetail

UPC	07498354958
Std. Pck. Mg.	1000
Std. Pck. Vol. (cf)	0.0628
Std. Abr. Mg.	50000
Std. Abr. Vol. (cf)	3.1414