



Pan-Ty™ PLT2S-M20-Kabelbinder, schwarz, PA6.6, 7,4“ L, 50 lb, PK1000

PLT2S-M20

Die verriegelnden Panduit Kabelbinder PLT2S-M20 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. Standardquerschnitt, 7,4 Zoll (188 mm) Länge. Bestehend aus Nylon 6.6, Farbe Schwarz, Packungsgröße 1000 Stück.

Spezifikationen

Produkttyp	Premium-Kabelbinder
Zweitmarke	Pan-Ty™
Farbe	Schwarz
Umgebung	Innen
Material	Nylon 6.6
Widerstandseigenschaften	n. v.
Gesamtlänge (Zoll)	7.4
Gesamtlänge (mm)	188
Gehäusebreite (Zoll)	0.19
Gehäusebreite (mm)	4.8
Gehäusestärke (Zoll)	0.052
Gehäusestärke (mm)	1.3
Max. Bündeldurchmesser (Zoll)	1.88
Max. Bündeldurchmesser (mm)	47.8
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	Einteiliger Arretierungskeil für konsistente Leistung und Zuverlässigkeit. Geringe Einfädelfkraft und hohe Schlaufenzugfestigkeit.

Verpackungsdetail

UPC	07498354927
Std. Pck. Mg.	1000
Std. Pck. Vol. (cf)	0.2164
Std. Abr. Mg.	10000
Std. Abr. Vol. (cf)	2.1638