



Kabelbinder Halogenfrei

22

Bündeln und Befestigen
von Kabeln und Rohren im
Innenbereich in Naturfarben

Isolierende Kabelbinderzungen mit hoher
Zugfestigkeit für eine sichere Befestigung

Einfache und komfortable Handhabung,
auch bei niedrigen Temperaturen

Müheloses und einfaches Einfädeln per Hand
für eine bequeme und schnelle Verarbeitung

Produktinformation



Thermoplastischer Werkstoff:
Polyamid 6.6

U60X

Mehrwert



Technische Eigenschaften

ANWENDUNG



Inneninstallationen

TEMPERATUR



Mindesttemperatur für die Installation:
-30°C
Minimale und maximale
Anwendungstemperatur: -40°C bis +85°C

ZUGFESTIGKEIT



Schleifenzugfestigkeit:
8,16 kg bis 54,4 kg
Typ 2: Kabelbinder-Breite 4,8 und 7,6 mm
Typ 1: Kabelbinder-Breite 2,5 und 3,6 mm

DURCHMESSER



Min./Max. Kabelbündeldurchmesser:
22: 1,6 mm bis 203

WERKSTOFF

U60X

CE-ZEICHEN



Konform mit der Norm
EN IEC 62275:2019

UMWELTPRODUKTDEKLARATION

PEP ecopassport® program
Has a compliant environmental declaration



Detaillierte Informationen
im Technischen Datenblatt



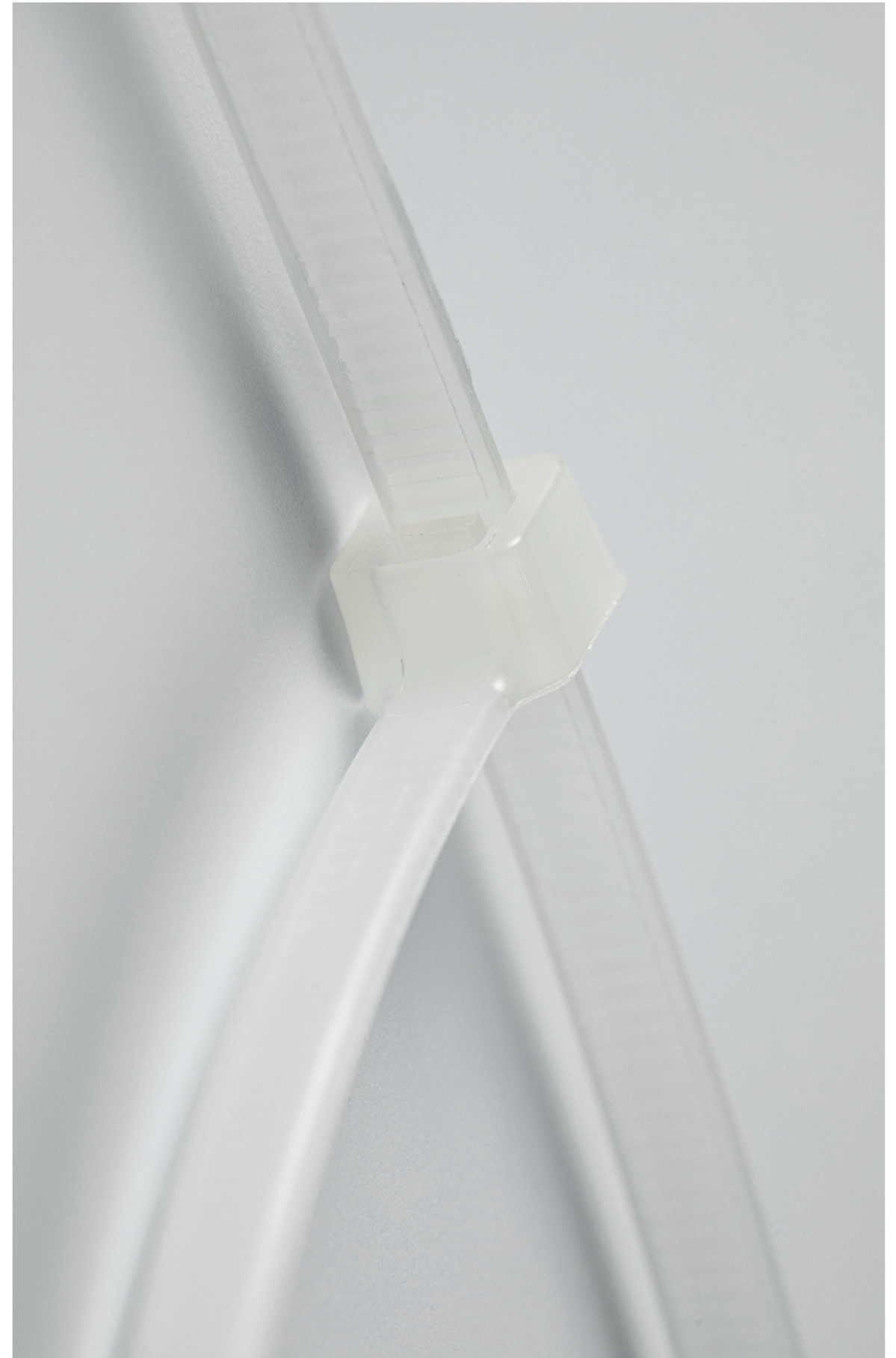
Konformitätserklärungen

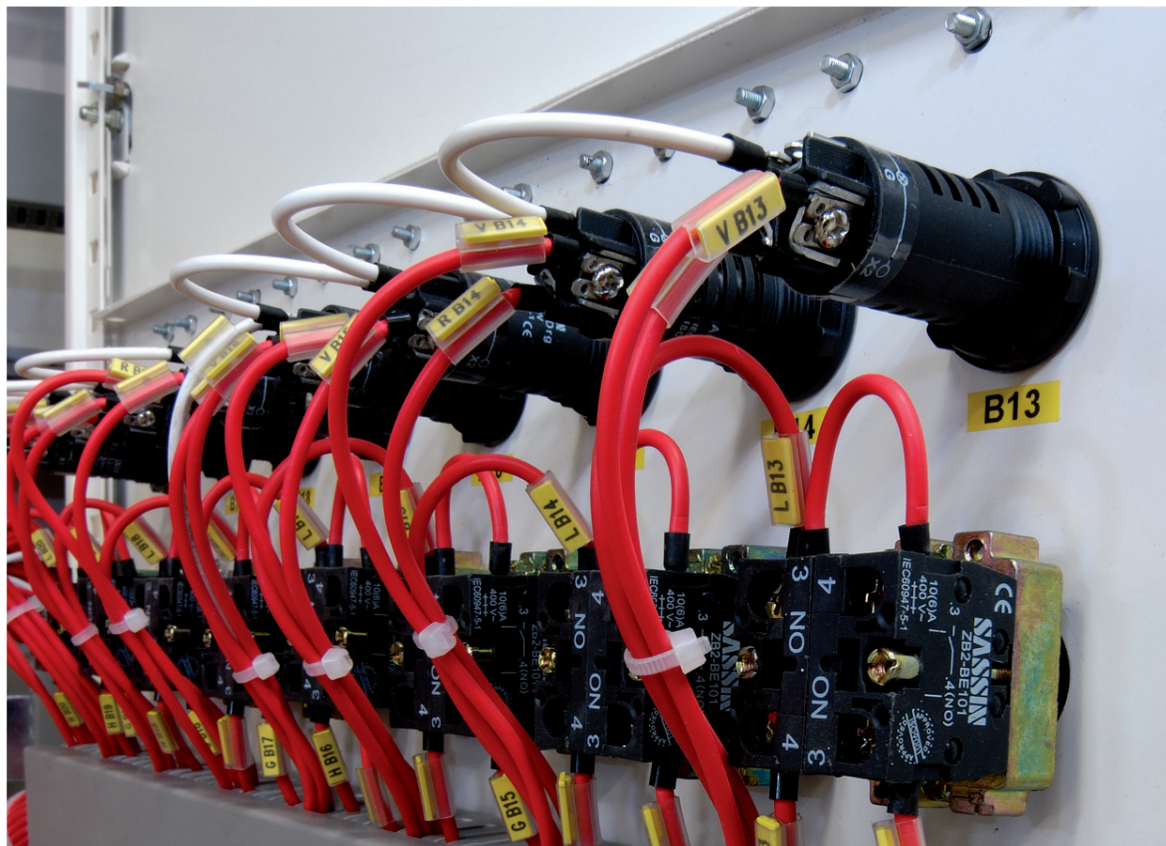
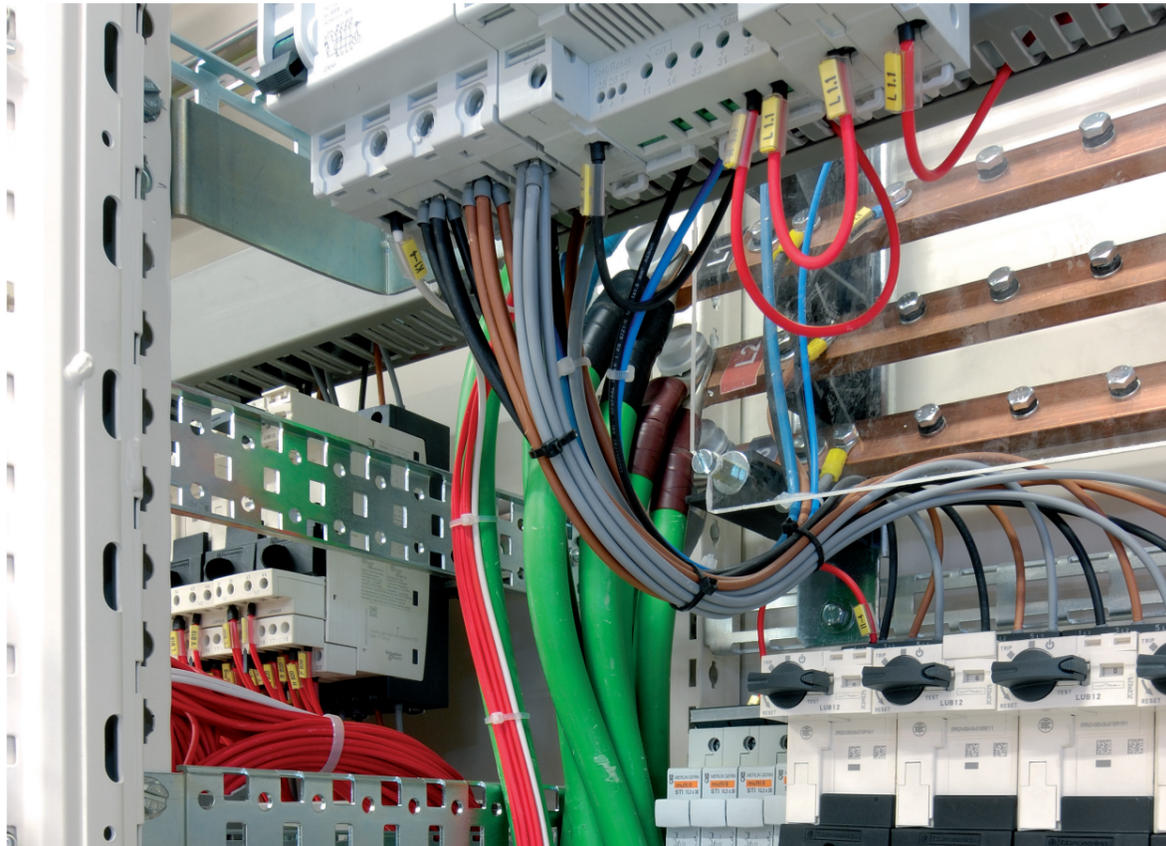


Prüfzeichen



Anerkennungen





Tunnel und Schieneninfrastruktur

 2,5 mm 1:1	Breite 2,5 mm				
	Abmessungen (mm)		2,5x101	2,5x190	
 Kabelbinder für Inneninstallationen			2221	2225	
			2000 St. 1,78 €/100 St.	1000 St. 4,05 €/100 St.	
 3,6 mm 1:1	Breite 3,6 mm				
	Abmessungen (mm)		3,6x142	3,6x199	3,6x279
 Kabelbinder für Inneninstallationen			2233	2235	2237
			1000 St. 3,44 €/100 St.	1000 St. 5,12 €/100 St.	1000 St. 7,58 €/100 St.
 4,8 mm 1:1	Breite 4,8 mm				
	Abmessungen (mm)		4,8x188	4,8x287	4,8x370
 Kabelbinder für Inneninstallationen			2244	2247	2249
			1000 St. 5,48 €/100 St.	1000 St. 8,27 €/100 St.	1000 St. 11,79 €/100 St.
 7,6 mm 1:1	Breite 7,6 mm				
	Abmessungen (mm)		7,6x218	7,6x299	7,6x376
 Kabelbinder für Inneninstallationen			2271	2272	2273
			1000 St. 14,25 €/100 St.	1000 St. 17,46 €/100 St.	1000 St. 21,19 €/100 St.

