

PVC-Isolierband extra flexibel

zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Besonders elastisches, selbstverlöschendes PVC-lsolierband.



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 328 weiß/RAL 9003
Artikelnummer	416775

Eigenschaften
Hohe Flexibilität
Beständig gegen Feuchtigkeit
Beständig gegen Öl
Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Auch bei niedrigen Temperaturen gut verarbeitbar
Witterungsbeständig
Selbstverlöschend

Anwendungen	
Abdichten	
Aufpolstern von Kabelisolierungen	
Bündeln	
Verstärken	
Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich	
Kennzeichnen von Isolationen mit hohen Anforderungen an die mechanische Belastung	

Technisches Datenblatt Electrical Products 10/2023



Technische Daten

Artikelname	No. 328 weiß/RAL 9003
Artikelnummer	416775
Materialien	Soft-PVC
Länge L	20 m
Breite B	19 mm
Dicke	0.18 mm
Farben	weiß
Reißdehnung	300 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Reißfestigkeit	35 N/cm
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Abwickelkraft	3.5 N/cm
Abwickelkraft (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Haftung auf Stahl	2 N/cm
Haftung auf Stahl (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Haftung an Unterlagen	2.4 N/cm
Haftung an Unterlagen (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Entflammbarkeit	selbstverlöschend
Entflammbarkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Elastisches Modul zu 35%	3.5 MPa
Elastisches Modul zu 35% (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Betriebstemperatur min	-18 °C
Betriebstemperatur max	105 °C
Betriebstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 60454-2
Durchschlagsfestigkeit	45 kV/mm
Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60454-2

Technisches Datenblatt Electrical Products 10/2023



Logistik Daten

Artikelname	No. 328 weiß/RAL 9003
Artikelnummer	416775
Lieferumfang	PVC-Isolierband
Ursprungsland	Italien
Zolltarifnummer	39191012
EAN/GTIN	4010311190754

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Rolle	Bund	Karton	Pal. EW
Basismenge	1	8	48	5184
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	81	81	255	1200
Breite (mm)	81	81	170	800
Höhe (mm)	19.5	160	167	1100
Nettogewicht (kg)	0.082	0.656	3.936	425.088
Bruttogewicht (kg)	0.082	0.661	4.236	443.288

Technisches Datenblatt Electrical Products 10/2023