

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, die ELBRO AG, dass die unten aufgeführten Produkte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Anforderungen der betreffenden Normen / Richtlinien entsprechen.

Bei unerlaubter Modifikation der Produkte verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.

Weiterhin verliert die Konformitätserklärung ihre Gültigkeit, wenn die Produkte nicht bestimmungsgemässen Einsatzfällen entsprechend eingesetzt werden und die spezifizierten Überprüfungen vor Verwendung nicht durchgeführt werden.

Kabelbindegurt - Beschreibung

Produktbezeichnung / Artikelnummer	Kabelbindegurt K226697 - Länge 350mm Kabelbindegurt K226698 - Länge 420mm Kabelbindegurt K226699 - Länge 650mm
Beschreibung	Kabelbindegurt mit Metallösen und aufgenähten Klettbandern zur Fixierung von Kabelbündeln
Gurtband	Polypropylen, gewebt, Breite 38mm
Ring-Klemm-Schliesse	2 Metallringe, Abmessungen innen 12.4 x 42mm, Aussen 25 x 54mm, elektrisch isoliert
Farbe	Schwarz (ähnlich RAL 9005)

Kabelbindegurt - Prüfung TÜV Rheinland

Ring-Klemm-Schliesse	Elektrische Insolation 2000 M Ω - Prüfbericht CN22TW5L 001
Festigkeit	>3000 N - Prüfbericht CN22DFGT 001

Kabelbindegurt - Vor Nutzung zu überprüfen

Ring-Klemm-Schliesse	Keine Beschädigung der Isolierung, keine mechanische Deformierung
Gurtband	Keine Einrisse grösser als 5% der Gurtbreite

Vor jedem Einsatz sind die Kabelbindegurte auf Beschädigungen und einwandfreie Funktion zu prüfen.

Bülach, 23.03.2022



Christof Senk
Geschäftsführer ELBRO AG