

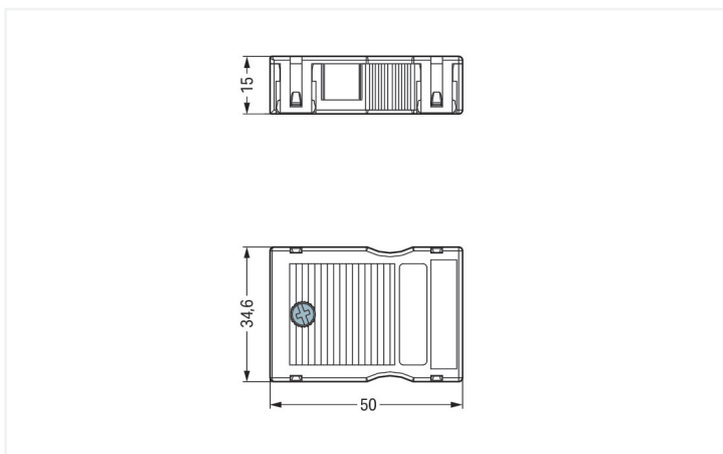
Datenblatt | Artikelnummer: 770-503

Zugentlastungsgehäuse; 3-polig; für 2 Leitungen; 8,0 ... 11,5 mm; 55 mm; schwarz

<https://www.wago.com/770-503>



Farbe: ■ schwarz



Abmessungen in mm

Zugentlastungsgehäuse WINSTA® MIDI 3-polig

Das Zugentlastungsgehäuse der Produktfamilie WINSTA® MIDI gewährt Ihnen die höchste Flexibilität bei der Elektroinstallation. Die WINSTA®-Produktfamilie von WAGO wird durch ein vielfältiges Sortiment an Zubehör komplettiert. Maximale Flexibilität bei der Installation von Anwendungen erlaubt Ihnen die Produktfamilie WINSTA® MIDI. Sie gewährleistet durch die Push-in CAGE CLAMP®-Federanschlusstechnik eine zeitsparende und fehlerfreie Installation, die unterschiedlichsten Planungen flexibel gerecht wird. Die Abmantellänge liegt bei 55 mm.

Push-in CAGE CLAMP®-Federanschlusstechnik – Installationen fehlerfrei stecken, statt umständlich zu verschrauben!

WINSTA® ist das Steckverbindersystem, das ausgezeichnet auf die hohen Anforderungen in der Elektroinstallation zugeschnitten ist. Es ermöglicht die fehlerfreie Montage von Leitungen und Bauteilen, schnell und sicher. Ziehen auch Sie Ihren Nutzen aus der wartungsfreien Federklemmtechnik in der steckbaren Version! Planen Sie Ihre Installation mit Fehlsteckschutz von WAGO.

- einfache Schaltungen
- sichere und schnelle Montage

Anschlussdaten

Anschluss 1

Polzahl	3
Anschließbarer Durchmesser der Mantelleitung	8 ... 11,5 mm
Abmantellänge	55 mm

Geometrische Daten

Rastermaß	10 mm / 0.394 inch
Breite	34,6 mm / 1.362 inch
Höhe	15 mm / 0.591 inch
Tiefe	50 mm / 1.969 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	schwarz
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,278 MJ
Gewicht	9,7 g

Umgebungsbedingungen

Verarbeitungstemperatur	-5 ... +40 °C
Dauergebrauchstemperatur	-35 ... +85 °C
Hinweis zur Dauergebrauchstemperatur	Isolierteile für Temperaturen ≤ 105 °C

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	20 (Installationssteckverbinder WINSTA)
eCl@ss 10.0	27-44-06-92
eCl@ss 9.0	27-44-06-92
ETIM 8.0	EC002863
ETIM 7.0	EC002863
VPE (UVPE)	50 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332753876
Zolltarifnummer	39269097900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen **Zulassungen für Schifffahrt**



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E 45172



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00001Z6
LR Lloyds Register	IEC 61984	LR22429487TA

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 770-503



Dokumentation

Ausschreibungstext

770-503	19.02.2019	xml 2.74 KB	
770-503	12.03.2015	doc 23.50 KB	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
770-503



CAE Daten

EPLAN Data Portal
770-503



WSCAD Universe
770-503



ZUKEN Portal 770-503



1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Beschriftungsstreifen



Art-Nr.: 210-333

Beschriftungsstreifen; als Bogen DIN A4;
Streifenhöhe 6 mm; Streifenlänge 182
mm; unbedruckt; Selbstklebend; weiß