

- PRESSE-INFORMATION
- PRESS RELEASE
- COMMUNIQUE DE PRESSE



Neue WINSTA® Zulentlastungen für Mantelleitungen

Für alle am Markt genutzten Mantelleitungen mit großem Isolierungsdurchmesser, bis hin zur Ausführung H07RN-F, sind die neuen 3- bis 5-poligen WINSTA® Zulentlastungsgehäuse für die Aufnahme einer Mantelleitung geeignet. Damit ist eine uneingeschränkte Nutzung des WINSTA® Steckverbindersystems für 4 mm², 25 A, auch mit allen Mantelleitungen gegeben.

Die Zulentlastungen zeichnen sich durch einen hohen Bedienungskomfort bei der Herstellung der Zulentlastung aus. Unter- und Oberteil werden in Vorraststellung, einführbereit für die abgelängte Mantelleitung, geliefert. Nach dem Aufschieben des Zulentlastungsgehäuses auf die Mantelleitung wird diese in vorgegebener Länge abgesetzt. Dann wird nach dem Anschließen der abisolierten Einzeladern an das Stecker- bzw. Buchsenteil – eindrängige Leiter und feindrängiger bis 2,5 mm² mit Aderendhülse können auch Kosten sparend per Direktstecktechnik angeschlossen werden – das Zulentlastungsoberteil und Unterteil auf das Stecker- bzw. Buchsenteil geschoben und miteinander verrastet. Die eigentliche Zulentlastung erfolgt mit einem Klemmschlitten im Zulentlastungsgehäuse, der mit einer komfortabel von außen zu bedienenden Schraube die Mantelleitung beschädigungsfrei klemmt.



WINSTA® Zulentlastungen für Mantelleitungen mit großem Durchmesser.

Bild Nr. 08c00192.tif

Falls versehentlich vergessen wurde, das Zulentlastungsgehäuse vor dem Anschließen der Leiter auf die Mantelleitung aufzuschieben, ist es auch möglich, Zulentlastungsoberteil und Unterteil aufzuklappen, um die Mantelleitung zu legen und dann weiter wie vorstehend beschrieben zu montieren.

0506DE01_Zulentlastungen

1.553 Zeichen
(incl. Leerzeichen)

Kontaktadresse zur Veröffentlichung: WAGO Kontakttechnik GmbH · Postfach 2880 · D-32385 Minden
Tel. 0571/887-0 · Fax 0571/887-169 · E-Mail: info@wago.com · <http://www.wago.com>

Redaktion Fachpresse Verbindungstechnik + Redaktion Tages-/Wirtschaftspresse:
Klaus Vollrath · Tel. 0571/887-418 · Fax 0571/887-305 · E-Mail: klaus.vollrath@wago.com

Redaktion Fachpresse Automatisierungstechnik/ELECTRONIC:
Martin Witzsch · Tel. 0571/887-448 · Fax 0571/887-305 · E-Mail: martin.witzsch@wago.com

Distribution: Gerber Communications GmbH · Hauptstraße 28 · 32457 Porta Westfalica
Telefon 0571/9 75 29-0 · Fax 0571/9 75 29-15

Beleg erbeten · Voucher copy requested · Copie sollicitée