

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Aderendhülsen – AS 4050.743

Stand : 29.08.2017

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

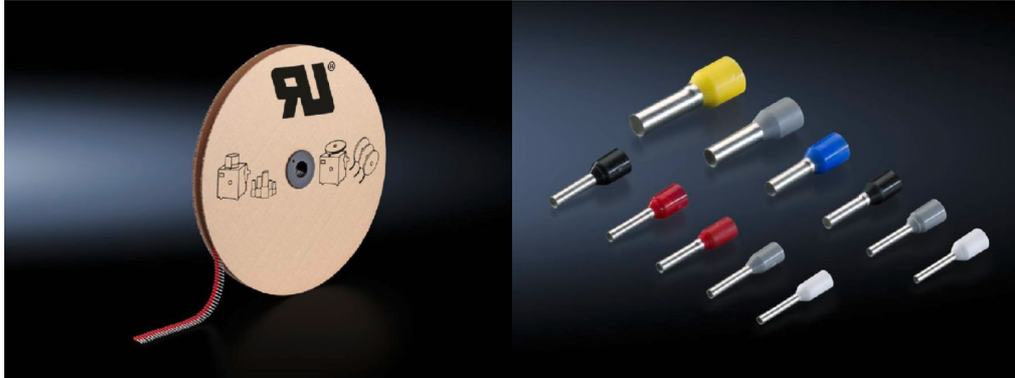
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Aderendhülsen nach DIN Farbcode – AS 4050.743

erstellt am: 29.08.2017 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Mit Kunststoffkragen.

Technische Daten: Wärmebeständig bis 105°C

Normen: DIN

Hinweis: UL-zertifiziert in Verbindung mit den entsprechenden Werkzeugen, wie z.B. Crimpautomaten.

Produktmerkmale

Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
Kunststoffkragen: Polypropylen

Für Querschnitt: 0,75 mm²

AWG: 18

Länge: 8 mm

Ausführung: für manuelle Konfektionierung und Crimpautomaten 0,5 - 1,5 mm²

Farbe: grau

Für: manuelle Konfektionierung (AWG Leitungen) und Crimpautomaten 0,5 - 1,5 mm²

Lieferform: lose

- [Sitemap](#)
- [AGB](#)
- [Impressum / Rechtliches](#)

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone +49(0)2772 505-0 · Fax +49(0)2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

