

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Aderendhülsen – AS 4050.742

Stand : 29.08.2017

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

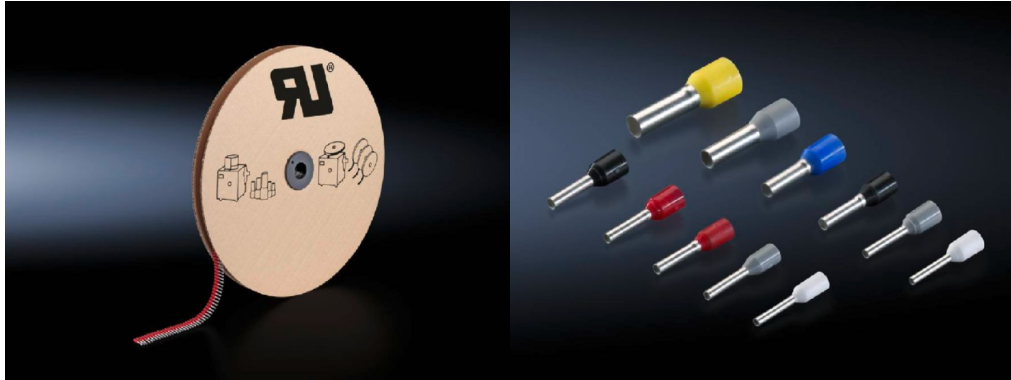
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Aderendhülsen nach DIN Farbcode – AS 4050.742

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:	0,5 mm ²
AWG:	20
Länge:	8 mm
Ausführung:	für manuelle Konfektionierung und Crimpautomaten 0,5 - 1,5 mm ²
Farbe:	weiß
Für:	manuelle Konfektionierung (AWG Leitungen) und Crimpautomaten 0,5 - 1,5 mm ²
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