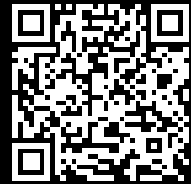


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AS 4051.612

Aderendhülse

Stand: 23.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4051.612 - Aderendhülse lose

Mit Kunststoffkragen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	AS 4051.612
Produktbeschreibung	Mit Kunststoffkragen.
Technische Daten	Wärmebeständig bis 105 °C
Material	E-Cu, galvanisch verzinnt Kunststoffkragen: Polypropylen
Farbe	weiß
Länge	10 mm
AWG	20
Innendurchmesser	2,6 mm
Für Querschnitt	0,5 mm ²
DIN Farocode	Ja
Hinweis	UL-zertifiziert in Verbindung mit den entsprechenden Werkzeugen, wie z.B. Crimpautomaten. Für Ihre individuelle Beratung sprechen Sie bitte Ihren Rittal Fachberater an.
Normen	AEH DIN 46228
Lieferform	lose
Verpackungseinheit	500 Stück
Nettogewicht	0,5
Zolltarifnummer	85369010
ETIM 9	EC000005
ETIM 8	EC000005
ECLASS 8.0	36659290

Eigenschaften

Produktbeschreibung

Aderendhülsen für Drahtkonfektionierung 0,5 mm², weiß, lose, 10 mm

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

UR