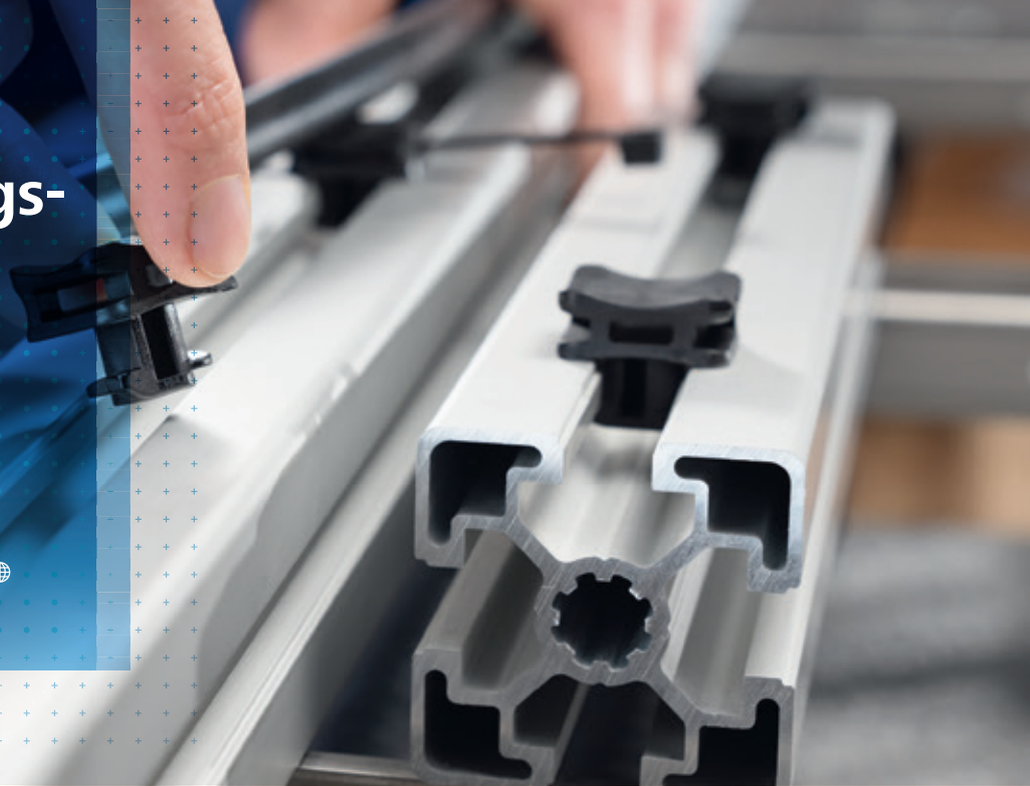


# Retter in der Nut – sichere Leitungs- führung an Profilschienen

Kabelbindersockel für  
Profilschienen

MADE FOR REAL<sup>®</sup>



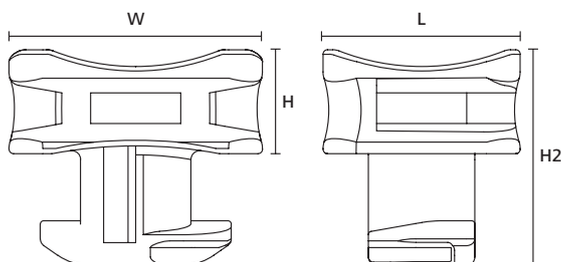
NEU

## Kabelführung am Aluprofil Kabelbindersockel für die Nut



- Handmontage mit einfacher 90° Drehung
- Passgenau für 10 mm Nutbreite
- Profilversteller/-breite übergreifend
- Kabelführung längs und quer
- Konkav gerundete Kontur zentriert Bündelgut
- Für alle Kabelbinder bis 8 mm Breite
- Mehrfache Montage und Demontage möglich

Dieser Kabelbindersockel hat den Dreh raus – Leitungen einfach an Alu-Profilschienen befestigen



In Kürze ebenfalls für weitere Hersteller (u.a. Bosch Rexroth und item) verfügbar.

## Socket für die flexible Befestigung mit Kabelbindern

### ACFM-Sockel für Bosch Rexroth Profil

Der ACFM-Sockel wird durch eine einfache 90°-Drehbewegung in der Nut des Konstruktionsprofils montiert oder demontiert. Gebündelte Leitungen können längs oder quer zum Profil geführt werden. Der ACFM-Sockel ist verwendbar an Profilschienen aus Aluminium oder Stahl. Die Kabelbinderaufnahme bietet eine Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten.

#### Hauptmerkmale

- Für 10 mm Nutbreite und 6 mm Kantenstärke
- Keine Schraube oder Ankerstein notwendig
- Maximale Kabelbandbreite 8 mm
- Kabelführung längs oder quer zum Profil
- Bündelgut liegt zentriert auf gerundetem Sattel
- Material PA66/6HIRHS schlagzäh/hitzestabilisiert
- 25 Stück/500 Stück pro Beutel
- H 9,3 mm; H2 19,3 mm; W 22,5 mm; L 17,5 mm

TYP	Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
ACFM2W10PT6	PA66/PA6HIRHS	Schwarz (BK)	500 Stk.	151-02858
ACFM2W10PT6	PA66/PA6HIRHS	Schwarz (BK)	25 Stk.	151-03055

Weitere Varianten auf Anfrage.