



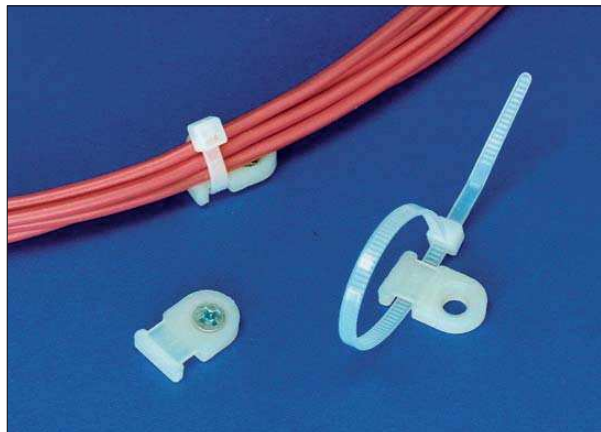
### Befestigungssockel schraubbar

- MB mit flachem Design
- TY kompakt mit Wölbung

#### Hauptmerkmale

Die schraubbaren Befestigungssockel bieten eine vereinfachte Aufnahme des Kabelbinders aus zwei Richtungen. Da die Installation in Längsrichtung zum Kabel erfolgt, wird sehr wenig Platz beansprucht.

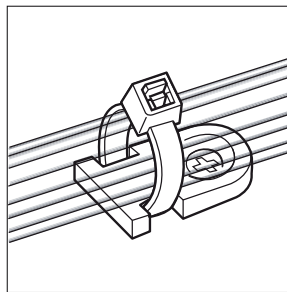
Die spezielle Form der Sockel hält den Kabelbinder in Position ohne dass dieser durch eine Öse geschlauft werden muss.



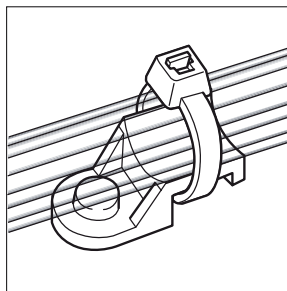
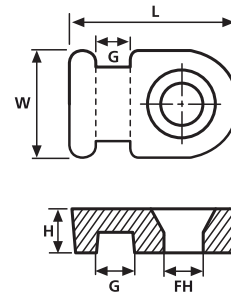
Schraubbare Sockel MB1 und MB2 für Kabelbinder.

#### Anwendungen

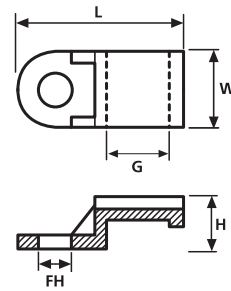
Diese Befestigungssockel können aufgrund ihrer flachen Form in Anwendungen mit begrenzten Platzverhältnissen verbaut werden, wie z. B. im Telekommunikationsbereich oder in Schaltschränken.



Befestigungssockel MB1/MB2

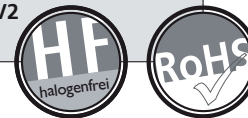


Befestigungssockel TY3/TY8



#### Materialdaten

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Material                 | <b>Polyamid 6.6 (PA66)</b>                                    |
| Betriebstemperatur       | <b>-40 °C bis +85 °C,<br/>kurzfristig bis +105 °C (500 h)</b> |
| Brandschutzeigenschaften | <b>entspricht UL94 V2</b>                                     |



#### Technische Daten

| Art.-Nr.  | Typ   | Länge (L) | Breite (W) | Höhe (H) | Ø Befestigungsloch (FH) | Binderbreite max. (G) | Material | Farbe        |
|-----------|-------|-----------|------------|----------|-------------------------|-----------------------|----------|--------------|
| 151-28119 | MB1   | 12,5      | 8,0        | 3,5      | 2,9                     | 2,6                   | PA66     | Natur (NA)   |
| 151-28110 | MB1   | 12,5      | 8,0        | 3,5      | 2,9                     | 2,6                   | PA66     | Schwarz (BK) |
| 151-28219 | MB2   | 20,5      | 12,5       | 3,3      | 5,0                     | 5,0                   | PA66     | Natur (NA)   |
| 151-28210 | MB2   | 20,5      | 12,5       | 3,3      | 5,0                     | 5,0                   | PA66     | Schwarz (BK) |
| 151-23319 | TY3F1 | 19,0      | 8,0        | 5,8      | 3,5                     | 5,0                   | PA66     | Natur (NA)   |
| 151-23819 | TY8F1 | 22,4      | 10,0       | 5,8      | 4,5                     | 8,0                   | PA66     | Natur (NA)   |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen verfügen. Produktspezifische Zulassungen finden Sie im Anhang.

