

Datenblatt:  
**Kabelbinder PA6.6  
mit Beschriftungsfeld**

Dieser hochwertige, halogenfreie Kabelbinder mit Beschriftungsfeld eignet sich besonders gut für Anwendungen, bei denen die Identifizierung von Kabeln auf einen Blick möglich sein soll. Egal nach welchem System z. B. Bündelungen oder Kabelschutzrohre geordnet werden sollen, die Kennzeichnungen sind schnell und einfach mit wasserfesten Stiften, Markern oder Aufklebern vorzunehmen. Speziell in den Bereichen der Industrie- Installation, Automotive und im Schaltanlagenbau ist dieser Kabelbinder eine clevere Lösung.



**Technische Daten:**

<b>Material:</b>	Polyamid 6.6 (silikonfrei, cadmiumfrei)
<b>Farben:</b>	natur
<b>Einsatztemperatur:</b>	-40°C bis 85 °C (kurzzeitig 110 °C)
<b>Installationstemperatur:</b>	-10°C bis 60°C
<b>Brandschutzeigenschaften:</b>	selbstverlöschend nach UL 94 V-2
<b>Chemikalienbeständigkeit:</b>	beständig gegen Öle, Fette, Seifen, Alkohol, Benzin, Kohlenwasserstoffe, Waschmittel, Reaktionsmittel
<b>UV-Beständigkeit:</b>	nein
<b>Standards:</b>	REACH, RoHS



**Artikel/ Auszug:**

Artikelnr.	Bezeichnung	Abmessungen [mm]	Beschriftungsfeld [mm] / Ausrichtung	Mindest-haltekraft [kg]	Bündelung max. [mm]	Farbe	VE [Stk.]
28066	K10025NBF	100 x 2,5	25 x 6 / quer	8	20	natur	100
28067	K20025NBF	200 x 2,5	25 x 6 / quer	8	50	natur	100
28069	K10025NBFO	110 x 2,5	9,1 x 20,4 / oberhalb der Verriegelung	8	20	natur	100
28070	K20048NBF	190 x 4,8	35 x 13 / längs	22	50	natur	100
28071	K29048NBF	275 x 4,8	35 x 13 / längs	22	75	natur	100

(Vorbehaltlich technischer Änderungen.)