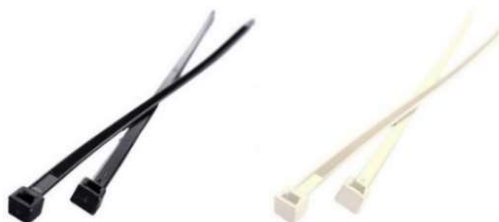


Datenblatt:

**Kabelbinder PA6.6 / innenverzahnt
schwarz / natur**

Unsere hochwertigen, universell einsetzbaren Kabelbinder aus halogenfreiem Polyamid 6.6 eignen sich hervorragend für alle Anwendungen in der Elektroinstallation, der Industriemontage, im Anlagenbau, für Automotive und im Fassadenbau. Alle Bereiche, in denen schnelle und zuverlässige Bündelung und Kennzeichnung von Kabeln erforderlich ist, können mit diesem belastbaren Kabelbinder abgedeckt werden. Zudem führen wir auch hochspezialisierte Produkte, die extrem UV-beständig, detektierbar, oder säureresistent sind. Auf Anfrage können die meisten unsere Kabelbinder auch individuell bedruckt werden. Zur noch schnelleren, sicheren und einfachen Montage empfehlen wir die Nutzung einer Kabelbinderzange.



Technische Daten:

Material:	Polyamid 6.6 (silikonfrei, cadmiumfrei)
Farben:	schwarz, natur
Einsatztemperatur:	-40 °C bis 85 °C (kurzzeitig +110 °C)
Installationstemperatur:	-10 °C bis +60 °C
Brandschutzeigenschaften:	selbstverlöschend nach UL 94 V-2
Chemikalienbeständigkeit:	beständig gegen Öle, Fette, Seifen, Alkohol, Benzin, Kohlenwasserstoffe, Waschmittel, Reaktionsmittel
UV-Beständigkeit:	schwarze Ausführung bedingt UV-beständig durch den Rußanteil im Material (ca. 3 Jahre)
Standards:	REACH, RoHS



Artikel/ Sortimentsauszug (viele weitere Größen auf Lager):

Artikelnr.	Bezeichnung	Abmessungen [mm]	Mindest-haltekraft [kg]	Bündelung max. [mm]	Farbe	VE
22001	K10025N	100 x 2,5	11	24	natur	100 Stk.
22006	K20025S	200 x 2,5	11	55	schwarz	100 Stk.
22007	K14036N	140 x 3,6	20	36	natur	100 Stk.
22014	K29036S	290 x 3,6	20	82	schwarz	100 Stk.
22024	K29048N	290 x 4,8	28	82	natur	100 Stk.
22036	K36078N	360 x 7,8	65	103	natur	100 Stk.
22050	K78090S	780 x 9,0	80	235	schwarz	100 Stk.
20061	K500125S	500 x 12,5	115	140	schwarz	100 Stk.

(Vorbehaltlich technischer Änderungen.)

Mehr Informationen unter: <https://www.emc-direct.de> / info@emc-direct.de / Telefon: +49 (0)2369 – 98469 -15