



Kennzeichnungsschilder im Leiterformat, Thermotransferdruck

TAGUL – Standard

TAGUL sind Kennzeichnungsschilder für große Kabel und Bündel, die bereits in einem praktischen „Leiterformat“ geliefert werden. Der Anwender kann nach der Bedruckung flexibel und einfach den benötigten Markierer entnehmen. TAGUL dient zur Kennzeichnung von Kabeln und Leitungen im Schaltschrankbau, für militärische Geräteanwendungen, Kabelkonfektionen, Installationen in der Telekommunikation, Medizintechnik, Automobilindustrie und im Schiffbau. TAGUL-Markierer können mit einer Binderbreite bis maximal 4,7 mm verarbeitet werden.

Beste Druckresultate werden mit Hilfe der HellermannTyton Thermotransferdrucker und Farbbänder erzielt.

Hauptmerkmale

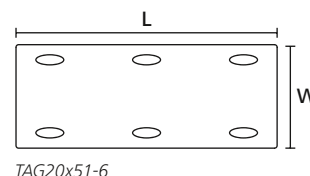
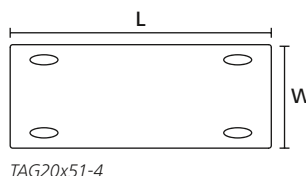
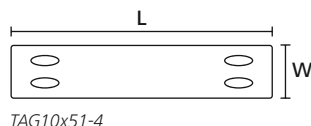
- Kennzeichnungsschilder für den Einsatz bei großen Draht- und Kabelbündeln
- Bedruckbar mit Thermotransferdrucker oder Laserstrahl
- Hervorragende flexible und mechanische Eigenschaften
- Lieferung in praktischen, wiederverschließbaren Kartons



TAGUL – Kennzeichnungsschilder für Kabel und Leitungen.

MATERIAL	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Betriebstemperatur	-55 °C bis +135 °C
Brandschutzeigenschaften	ASTM D2671 B
Empfohlene Farbbänder	TTDTHOUT
Thermotransferdrucker	TT430, TT4030

RoHS



TYP	Länge (L)	Breite (W)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
TAGUL10X51-4WH	51,0	10,0	400 Stk.	Weiß (WH)	556-82010
	51,0	10,0	2.000 Stk.	Weiß (WH)	556-82000
TAGUL10X51-4YE	51,0	10,0	400 Stk.	Gelb (YE)	556-82011
	51,0	10,0	2.000 Stk.	Gelb (YE)	556-82001
TAGUL20X51-4WH	51,0	20,0	200 Stk.	Weiß (WH)	556-82012
	51,0	20,0	1.000 Stk.	Weiß (WH)	556-82005
TAGUL20X51-4YE	51,0	20,0	200 Stk.	Gelb (YE)	556-82013
	51,0	20,0	1.000 Stk.	Gelb (YE)	556-82004
TAGUL20X51-6WH	51,0	20,0	200 Stk.	Weiß (WH)	556-82014
	51,0	20,0	1.000 Stk.	Weiß (WH)	556-82002
TAGUL20X51-6YE	51,0	20,0	200 Stk.	Gelb (YE)	556-82015
	51,0	20,0	1.000 Stk.	Gelb (YE)	556-82003

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Weitere Farben auf Anfrage erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.