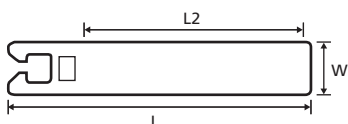


Q-tag Kennzeichnungsschilder

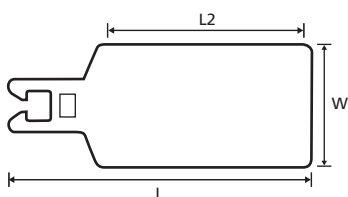
Sichere, klare und dauerhafte Kennzeichnung ist besonders im Bereich industrieller Anwendungen ein wichtiger Sicherheitsaspekt. Die Q-tag Kennzeichnungsschilder verfügen über eine spezielle Aufnahme für den Kopf der Q-tie Kabelbinder. So wird aus Schild und Binder eine Einheit, die sicher am Bündelgut anliegt und für klare und eindeutige Kennzeichnung sorgt. Neben der horizontalen Ausführung gibt es auch vertikal anzubringende Q-tags. Die großzügige Beschriftungsfläche kann manuell mit den Markierstiften der Reihe T82 beschriftet oder mit passenden Etiketten versehen werden.



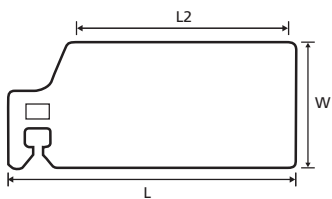
Eindeutige Kennzeichnung und gute Lesbarkeit bringen Sicherheit in sensible Bereiche.



Q-tag QT7016R



Q-tag QT7040R, QT10065R



Q-tag QT7040S



Q-tags sind in unterschiedlichen Größen und Typen erhältlich.



Q-tag für Etiketten oder manuelle Beschriftung.

Materialdaten	
Material	Polyamid 6.6 (PA66)
Farbe	Weiß (WH)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C, kurzfristig bis +105 °C (500 h)
Brandschutzeigenschaften	entspricht UL94 V2



Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Länge (L)	Länge (L2)	Breite (W)	Binderbreite max. (G)	Inhalt	Farbe
151-10950	QT7016R	100,0	70,0	18,0	4,7	50	Weiß (WH)
151-10951	QT7040R	100,0	70,0	42,0	4,7	50	Weiß (WH)
151-10952	QT7040S*	100,0	70,0	42,0	3,6	50	Weiß (WH)
151-10953	QT10065R	135,0	100,0	67,0	4,7	25	Weiß (WH)
Markierstifte T82							
500-50820	T82S-BK	-	-	-	-	2	Schwarz (BK)
500-50822	T82R-RD	-	-	-	-	2	Rot (RD)

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

* rechtwinklig