



Kennzeichnungsbinder und -plättchen

• Q-tag Kennzeichnungsschilder

Hauptmerkmale

- Polyamid Kennzeichnungsschilder mit Verriegelungsfunktion für mehr Sicherheit
- Kennzeichnung großer Kabeldurchmesser oder Kabelbündel
- Kennzeichnungsschilder ermöglichen den einfachen Zugang zu gedruckter Information

Weitere Systemlösungen der Q-Serie finden Sie auf den Seiten 42 und 77.

Passende Etiketten finden Sie auf Seite 259.



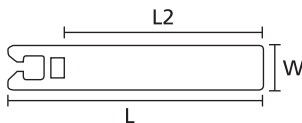
Eindeutige Kennzeichnung und gute Lesbarkeit bringen Sicherheit in sensible Bereiche.



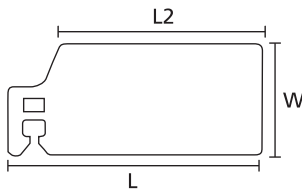
Q-tags sind in unterschiedlichen Größen und Typen erhältlich.



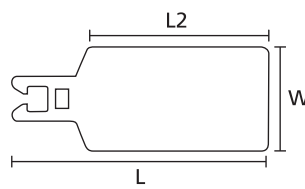
Q-tag für Etiketten oder manuelle Beschriftung.



Q-tag QT7016R



Q-tag QT7040S



Q-tag QT7040R, QT10065R

MATERIAL	Polyamid 6.6 (PA66)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C, kurzfristig bis +105 °C (500 h)
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2

HF ✓

RoHS ✓

TYP	Länge (L)	Länge (L2)	Breite (W)	Binderbreite max.	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
QT7016R	100,0	70,0	18,0	4,7	50	Weiß (WH)	151-10950
QT7040S	100,0	70,0	42,0	3,6	50	Weiß (WH)	151-10952
QT7040R	100,0	70,0	42,0	4,7	50	Weiß (WH)	151-10951
QT10065R	135,0	100,0	67,0	4,7	25	Weiß (WH)	151-10953

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

TYP	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
T82R-RD	2	Rot (RD)	500-50822
T82S-BK	2	Schwarz (BK)	500-50820

Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Mehr Details!