

HellermannTyton Kennzeichnungsstülpe (7) ge, auf Rolle HG2-5-7-PV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0474138
EAN	5022660526572
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	515-02674
Hersteller-Typ	HG2-5-7-PVC-YE-M4
Verpackungseinheit	1,000 Stück
Artikelklasse	Kabelmarkierungssystem



Technische Informationen

Ausführung	
Werkstoff	
Aderdurchmesser	2...5mm
Kabeldurchmesser	2...5mm
Länge	3.5mm
Farbe	
Mit Textfeld	
Aufdruck	
Montageart	

HellermannTyton Kennzeichnungsstülpe (7) ge, auf Rolle HG2-5-7-PVC-YE-M4
Ausführung Rollenform, Werkstoff Kunststoff, Aderdurchmesser 2 ...

5mm, Kabeldurchmesser 2 ...

5mm, Länge 3,5mm, Farbe gelb, Aufdruck Ziffern, Montageart aufschieben, Die Helagrip Kennzeichnungsstülpchen eignen sich zum sicheren Kennzeichnen von Leitungen und Einzeladern.

Sie lassen sich leicht auf die Adern schieben.

Die Federkraft des Profils sorgt für einen festen Sitz.

Durch die Schnittnase an der rechten Seite lassen sich Zeichen-Kombinationen gut und verdrehsicher aneinanderreihen.

Anwendungsbereiche sind u.

a.

im Maschinen- und Schaltschrankbau, Starkstromanlagenbau sowie für Trassenführungen und Kabelschächte.

Lieferbar ist Helagrip im internationalen Widerstandsfarbcode mit Aufdruck 0-9 und in gelb mit Aufdrucken 0-9, A-Z, +, -, /, Punkt, Erdungssymbol.

Außerdem sind sie auf Anfrage individuell oder mehrstellig bedruckt und ohne Aufdruck lieferbar.

Bei kleinen Leitungen empfiehlt sich die Verwendung des Aufziehorns AD oder des Montagedornes TJC.

[HellermannTyton Kennzeichnungstülle \(7\) ge, auf Rolle HG2-5-7-PV online](#)

[kaufen](#)

