

HellermannTyton Kennzeichnungsstülpe (6) ge, auf Rolle HG4-9-6-PV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0307687
EAN	5022660145872
Hersteller	HellermannTyton
Hersteller-ArtNr	515-03664
Hersteller-Typ	HG4-9-6-PVC-YE-G4
Verpackungseinheit	250 Stück
Artikelklasse	Kabelmarkierungssystem



Technische Informationen

Ausführung	
Werkstoff	
Aderdurchmesser	4...9mm
Kabeldurchmesser	4...9mm
Länge	5mm
Farbe	
Mit Textfeld	
Aufdruck	
Montageart	

HellermannTyton Kennzeichnungsstülpe (6) ge, auf Rolle HG4-9-6-PVC-YE-G4
Ausführung Rollenform, Werkstoff Kunststoff, Aderdurchmesser 4 ...

9mm, Kabeldurchmesser 4 ...

9mm, Länge 5mm, Farbe gelb, Aufdruck Ziffern, Montageart aufschieben, Die Helagrip Kennzeichnungsstülpen 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 \(6\) ge, auf Rolle HG4-9-6-PV online](#)

[kaufen](#)

