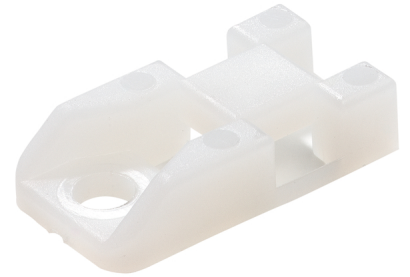


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	TC Binder-Schraub-Sockel	61724820 13.11.2013

TC Binder-Schraub Sockel für die Befestigung von Leitungen mit Kabelbindern mit Schrauben



Halogenfrei



Anwendungsgebiete

Befestigungselemente für Kabelbinder

Zur Schraub- oder Nietbefestigung

Typische Anwendungsgebiete: Schaltschrankbau, Kraftfahrzeuge, Büromaschinen

Nutzen

Niedrige Bauhöhe

Mit 4 Eingängen zum Einführen von Kabelbindern, dadurch auch Kreuzmontage möglich

Norm-Referenzen / Zulassungen

File Nummer: E49405

Reakce na oheň podle UL 94 V-2

Lieferumfang

Wird ohne Schrauben geliefert

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikel-Beschreibung:	TC 828
Befestigungsart:	Schrauben
Material:	PA 6.6
Durchmesser in mm:	4,2
Für Binderbreite mm:	4.8
Gewicht g/100 Stück:	40
Lieferfarbe:	Naturfarben
Material:	Polyamid 6.6 halogenfrei, silikonfrei
Temperaturbereich:	-40°C bis +85°C

Produkt Management	Dokument: TC Binder-Schraub-Sockel	1 / 2
--------------------	------------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	 LAPP GROUP
	TC Binder-Schraub-Sockel	61724820 13.11.2013



---	A	B	C	F	G
61724820	5,0	11,0	21,0	1,0	10,0
61724820	5,0	11,0	21,0	1,0	10,0



Produkt Management	Dokument: TC Binder-Schraub-Sockel	2 / 2
--------------------	------------------------------------	-------