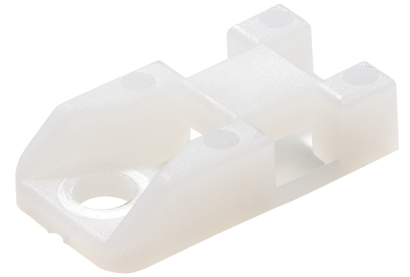


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>TC Binder-Schraub-Sockel</b>	61724810 13.11.2013

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 826
Befestigungsart:	Schrauben
Material:	PA 6.6
Durchmesser in mm:	4,2
Für Binderbreite mm:	4.8
Gewicht g/100 Stück:	197
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	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>TC Binder-Schraub-Sockel</b>	<b>61724810</b> <b>13.11.2013</b>



Pos.	Bezeichnung	Maß	Material	Stückzahl	Einheit
1	TC 61724810	Ø 12	Alu	1	Stk.
2	TC 61724810	Ø 12	Alu	1	Stk.



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