

tBL<sup>®</sup> - Unterputzdose 45° für 2x Keystonemodule inkl. Rahmen 80x80mm, RAL9010



## tBL<sup>®</sup> - tde Basic Link (TP)

tBL<sup>®</sup> tde Basic Link (TP) ist eine komplette Systemlösung für die strukturierte Gebäudeverkabelung in Cat6A für Übertragungsraten von bis zu 10GbE in Echtzeit. Die tBL<sup>®</sup> - Verkabelungsstrecke entspricht einem Permanentlink gemäß ISO/IEC 11801 (EN 50173). Die RJ45 Module stehen in den Bauformen Keystone (KS) und Datacenter (DC) zur Verfügung. Die kompaktere Bauform des 6fach RJ45 DC Moduls ermöglicht eine hohe Packungsdichte von bis zu 48 RJ45 Ports auf 1HE. Die RJ45 Module werden durch einfaches Stecken mit dem tBL<sup>®</sup> - Kabel Termination Block kontaktiert. Der schlanke Kabel Termination Block lässt sich montagefreundlich mit Hilfe der tBL<sup>®</sup>-Handzange an das Kabel konfektionieren und bietet sich auch für die Vorkonfektionierung von Kabelstrecken an. Durch den modularen Aufbau sind einzelne RJ45 Module jederzeit ohne Neukonfektionierung austauschbar. Optional können die RJ45 Module mit einer LID - Light ID Funktion bezogen werden. Diese Funktion erleichtert das Auffinden zusammengehöriger Ports innerhalb einer Kabelstrecke. Als preiswerte Alternative gibt es die Keystone Module auch ohne Kabel Termination Block in der tool-less Ausführung.

Die Systemlösung wird durch ein umfangreiches Portfolio an Trägersystemen abgerundet. Hierzu zählen designfähige Anschlussdosen, Bodentankeinsätze, Consolidationpointgehäuse, Hutschienenmodule und Patchfelder in 1/2 und 1HE.



**tde<sup>®</sup> trans data elektronik GmbH**

**Hausanschrift:**

Lingener Str. 2  
D-49626 Bippen/Ohrte  
Tel.: +49 5435 9511 0  
Fax.: +49 5435 9511 32

**Vertriebsbüro:**

Prinz-Friedrich-Karl-Str. 46  
D-44135 Dortmund  
Tel.: +49 231 914 36 99  
Fax.: +49 231 914 31 29

info@tde.de | www.tde.de

## tBL® - Unterputzdose 45° für 2x Keystonemodule inkl. Rahmen 80x80mm, RAL9010

Die Datendosen bestehen aus einem Zinkdruckguss-Rahmen und eignen sich für den Einbau in einem Kabelkanal (EK), für Unterputzmontage (UP) oder mittels separatem Rahmen auch zur Aufputzmontage (AP). Durch das Wegbrechen von zwei Montagelaschen ist auch eine Bodentankmontage (BT) möglich. Die Dosen enthalten Staubschutzklappen, einen Fast-on-Erdkontakt und ein Beschriftungsfeld. Sie werden inklusive Zentralplatte (50 x 50 mm) und Rahmen (80 x 80mm) geliefert. Das Beschriftungsfeld ist auch als separates Ersatzteil (10-er Set bestehend aus Papier, Fenster und je 2 Befestigungsschrauben) verfügbar.

### Technische Daten

Material	Zentralplatte: Zinkguss, Rahmen: Polymer
Farbe	Weiß, ähnlich RAL 9010
Bestückung	Zentralplatte 50 x 50 mm, Rahmen 80 x 80 mm
Einsatzbereich	Einbau in Kabelkanal, Unterputz- oder Aufputzmontage
tBL® - Keystone Kompatibilität	tBL® - RJ45 Keystonemodul Cat.6 <sub>A</sub> ISO/IEC tool-less, AWG 22-24 (P/N TBL-RJ45KS-TL)
	tBL® - RJ45 Keystonemodul Cat.6 <sub>A</sub> ISO/IEC für Termination Blöcke (P/N TBL-RJ45KS / TBL-RJ45KS/KT22 / TBL-RJ45KS/KT26)
	tBL® - RJ45 Keystonemodul Cat.6 <sub>A</sub> ISO/IEC m. LID für Termination Blöcke (P/N TBL-RJ45KSL / TBL-RJ45KSL/KT22 / TBL-RJ45KSL/KT26)

### Artikelvarianten & Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
TBL-AP-RW	tBL® - Aufputzrahmen leer für Unterputzdose, 80 x 42 x 80 mm RAL9010
TBL-UP1RJ45KS-RW	tBL® - Unterputzdose 45° für 1x Keystonemodul inkl. Rahmen 80x80mm, RAL9010
TBL-UP2RJ45KS-RW	tBL® - Unterputzdose 45° für 2x Keystonemodule inkl. Rahmen 80x80mm, RAL9010
TBL-UP3RJ45KS-RW	tBL® - Unterputzdose 45° für 3x Keystonemodule inkl. Rahmen 80x80mm, RAL9010