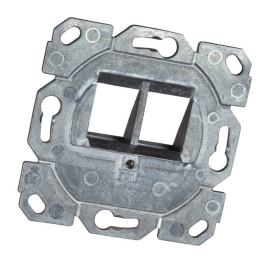




Tragring umlaufend 2-Port, für Keystones, designfähig TAE



Beschreibung

Zur Aufnahme von 2 Keystone Modulen Gehäusematerial: Aluminium-Druckguss

40° Schrägauslass

Designfähig, kompatibel zu den **TAE** Zentralplatten der Schalterprogrammhersteller Umlaufender Befestigungsring für horizontale und vertikale Fixierung Lieferung ohne Module und Zentralplatte

Allgemeine Daten	
Zusammenstellung	Basiselement
Verwendung	sonstige
Tragring	Ja
Mit Staubschutz	Nein
Mit Klappdeckel	Nein
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld
Mit Aufdruck	Nein
Montageart	Unterputz
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	Aluminium
Halogenfrei	Ja
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Transparent	Nein
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Zugentlastung	Nein
Lüsterklemme	Nein





fon: +49 521 40 41 8-0 fax: +49 521 40 41 8-50 info@efb-elektronik.de www.efb-elektronik.de



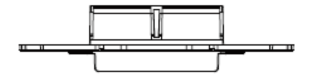


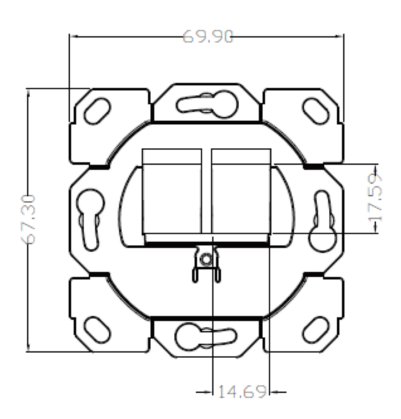


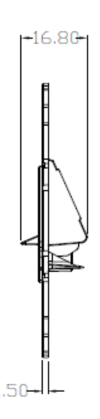
Tragring umlaufend 2-Port, für Keystones, designfähig TAE

Verfügbare Varianten		
Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe
ET-25111K	Tragring umlaufend 2-Port, für Keystones, designfähig TAE	aluminium

Abbildungen







Zubehör	
E-20091	RJ45 Keystone STP, Cat.6A, 500MHz, Komponenten zertifiziert, Erdung
E-20070	RJ45 Keystone STP, Cat.6A, 500MHz, Komponenten zertifiziert

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

