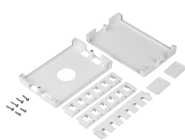


DATENBLATT

Keystone Verteilerbox Aufputz 6/12 Port



Beschreibung

Beschreibung

Das kompakte Kunststoffgehäuse dient zum Aufbau von Sammelpunkten an Schreibtischen, in Zwischendecken oder in Unterflursystemen. Das Leergehäuse eignet sich ebenso zur Wandmontage.

Das umfangreiche Zubehör ermöglicht folgende Varianten:

6 Keystone Module bei Verwendung der hinteren Kabeleinführung

12 Keystone Module maximal bei Verwendung der seitlichen Kabeleinführungen

Untere Gehäuseschale mit Öffnung zur Kabeleinführung und Befestigungslöchern für Wandmontage

Spezifikationen

Aufnahmekapazität: 6 bzw. 12 Keystone Module aus dem EFB-Elektronik Portfolio

Farbe: reinweiß, RAL9010

Material: ABS

Abmaße: 170 x 110 x 40 mm (L x B x H)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Keystone Verteilerbox Aufputz 6/12 Port

Wandmontage möglich

Kunststoffgehäuse bestehend aus:

1 x Gehäuseschale oben, 1 x Gehäuseschale unten, 2 x Adaptereinsätze mit 6 Keystone-Öffnungen, 1 x Adaptereinsatz für 6-fach Kabeleinführung, 2 x Seitenabdeckung
Lieferung ohne Module

Technische Eigenschaften	
Anschlussart	sonstige
Aufputzmontage	Ja
Auslassrichtung	gerade
Befestigungsart	Schrauben
Bodentank/Unterflurmontage	Nein
Buchsen geschirmt	Nein
Farbcodierung	Nein
Gehäuse geschirmt	Nein
Kanaleinbau	Nein
Kategorie	-
Mechanische Codierung	Nein
Mit Staubschutz	Ja
Mit Textfeld	Nein
Montageart Schirmanschluss	ohne
Schutzart	IP20
Separate Kabelzugentlastung	Nein
Separater Erdungsanschluss	Nein
Steckverbindergehäuse	sonstige
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Unterputz/Einbau	Nein
Werkstoff des Steckverbindergehäuses	ABS

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	Mit Buchsen/Kupplungen
ET-25174.1	Keystone Verteilerbox Aufputz 6/12 Port	12	Nein

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

