

DATENBLATT

Keystone Verteilerbox Aufputz



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)

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

Allgemeine Daten

Kategorie	-
Unterputz/Einbau	Nein
Kanaleinbau	Nein
Aufputzmontage	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 15-07-2022 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Keystone Verteilerbox Aufputz

Allgemeine Daten

Bodentank/Unterflurmontage	Nein
Befestigungsart	-
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Steckverbindergehäuse	-
Werkstoff des Steckverbindergehäuses	Kunststoff
Anschlussart	sonstige
Buchsen geschirmt	Nein
Gehäuse geschirmt	Nein
Separater Erdungsanschluss	Nein
Mit Textfeld	Nein
Separate Kabelzugentlastung	Nein
Montageart Schirmanschluss	ohne
Auslassrichtung	gerade
Mit Staubschutz	Ja
Schutzart (IP)	-
Mechanische Codierung	-
Farbcodierung	-

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	- - - °C
---------------------	----------

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	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 15-07-2022 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

