

RJ45 - Keystone Modul, Kat. 6A, Serie E-Stone HighSpeed









Verwendung

Hochgeschirmtes und abwärtskompatibles Kat.6A Keystone Modul (**). Es bietet einfache Konfektion mit höchster Performance und unterstützt alle heutigen Anwendungen wie z. B. 10 GBase-T. Das spezielle Gehäusedesign gewährleistet eine schnelle und sichere Adernkontaktierung ohne Einsatz von Spezialwerkzeugen. Das kompakte Modul erlaubt 24 Ports auf einer halben Höheneinheit und ist UAE kompatibel.

Merkmale

Designfähig (UAE), geeignet für Verteilerfeld- und Anschlussdosen-Montage, CAT 6A mit LSA-Schneidklemmen. Das Modul ist zertifiziert durch ein unabhängiges Prüflabor. Übertragungsstrecke (Channel-Link) oder Installationsstrecke (Permanent-Link) nach Klasse $\mathbf{E}_{\mathtt{A}}$ (ISO/IEC 11801), verwendbar zum Aufbau von 2 Connector Klasse $\mathbf{E}_{\mathtt{A}}$ Channels, unterstützt 10GBase-T im Channel- und Permanent-Link, Keystone-Abmessungen gemäß Industriestandard, wiederbeschaltbar z. B. bei Fehlbelegung, geeignet für PoE/PoE+gemäß IEEE 802.3af/at.

Produktdaten

Kabelzuführung: hinten Steckverbindernorm: IEC 60603-7-5 Steckkraft: ≤ 20 N <u>></u> 750 Steckzyklen (RJ45 Seite): Werkstoff Gehäuse: Zinkdruckguss, Werkstoff Isolierteile: РС Goldauflage im Kontaktbereich: 0.50 um AWG 26-22 (massiv) Kontaktierung:

Kabeldurchmesser: Ø 6,0 bis max. 8,3 mm Anschlussklasse: IP20 Strombelastbarkeit bei 50°C: 0,6 A

Strombelastbarkeit bei 50°C: 0,6 A Gewicht: ca. 18 g

Temperaturbereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung. Temperaturbereich bei Lagerung: -40 bis +70 °C Temperaturbereich bei Betrieb: -10 bis +60 °C

Beschaltung





Normen

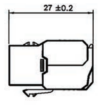
ANSI/TIA-568-C Cat.6A EN 50173-1: Class EA ISO/IEC 11801: Class EA ISO/IEC 60603-7-5

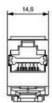


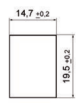




Skizze







Verwendung

UAE-Tragrahmen zum Einbau in einen Kabelkanal (EK), zur Unterputzmontage (UP) oder mittels separatem Rahmen auch zur Aufputzmontage (AP). Durch das Wegbrechen von zwei Montagelaschen ist auch eine Bodentankmontage (BT) möglich. Diese UAE-Tragrahmen können mit UAE-Zentralplatten und Abdeckrahmen von diversen Schalterprogrammherstellern kombiniertwerden. Eventuell ist ein Zwischenring zur Montage notwendig. Material: ABS-Kunststoff, halogenfrei.





Bezeichnung	Version	Abmessungen (BxHxT)	Artikel Nr.
E-Stone HighSpeed Modul	Kat.6A	14,6 x 19,4 x 27 mmt	t66853000
UAE-Tragrahmen f. HighSpeed Serie	2fach, mit Abdeckrahmen u. Zentralplatte	80 x 80 mm	t66853930