**RJ45 - Keystone Modul, Kat. 6A**

Kat.6A Keystone Modul mit LSA-Schneidklemmen.

Das Modul erlaubt 24 Ports auf einer halben Höheneinheit und ist UAE kompatibel.

Designfähig (UAE), geeignet für Verteilerfeld- und Anschlussdosen-Montage.

Das Modul ist zertifiziert durch ein unabhängiges Prüflabor.

Übertragungsstrecke (Channel-Link) oder Installationsstrecke (Permanent-Link) nach Klasse EA (ISO/IEC 11801).

Verwendbar zum Aufbau von 2 Connector Klasse EA Channels.

Unterstützt 10GBase-T im Channel- und Permanent-Link.

Keystone-Abmessungen gemäß Industriestandard.

Wiederbeschaltbar, geeignet für PoE/PoE+ gemäß IEEE 802.3af/at.

Steckersystem

RJ45 8(8)

min. Anzahl Steckzyklen

750

max. Steckkraft

20

N

Goldauflage im Kontaktbereich

0,15

µm

Strombelastbarkeit bei 50 °C

0,6

A

Drahtdurchmesser

AWG 26/1 - AWG 22/1

Abmessung Außenmantel (ca.)

8

mm

Materialien

Gehäuse: Zinkdruckguss
Isolierteile: PC

Schutzgrad

IP20

Normen

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

Breite

14,6

mm

Tiefe

27

mm

Höhe

19,4

mm

Gewicht

18

g

Einsatzbedingungen / Einsatzort

in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung

Temperaturbereich Betrieb

-10 bis 60

°C

Temperaturbereich Transport/Lagerung

-40 bis 70

°C

Fabrikat

eku oder gleichwertig

Typ

eku E-Stone HighSpeed Modul

Cat.6A, Keystone, geschirmt

Liefern, einbauen in Panel/Rahmenset/Tragrahmen/CP-Gehäuse