



NTCBTS6AS/24

Keystone Modul

RJ45, Kat.6A, geschirmt

Beschreibung

Das geschirmte BTS-Keystone Modul lässt sich werkzeugfrei und montagefreundlich an AWG22-26-Kabel montieren. Mit seiner idealen SlimLine-Ausführung ist eine Montage in designfähigen Anschlussdosen möglich. Hier lässt sich das Modul mit Abdeckungen der Schalterprogramme aller namhaften Hersteller kombinieren. Die besonders kompakte Bauform macht sogar eine Dreierbestückung in 50x50mm Einsätze möglich. Das Modul wurde geprüft und komponentenzertifiziert von der GHMT (ISO11801).

Allgemeine Eigenschaften

Kabeleinführung:	Rückseite
Beschichtung Kontakte:	Nickel, vergoldet 0,5µ
Kontaktmaterial:	Phosphorbronze
Gehäuse:	Zink-Druckguss – vernickelt
Anschluss:	Werkzeugfrei
Abmessungen:	19,2 x14,7mm
Gewicht:	ca. 80 g / 24 Stk
Eignung:	für PoE/PoE+
VPE:	24 Stk.

Technische Merkmale

Steckkraft:	Min. 30N max.
Steckzyklen:	Min. 750
Zugbelastung:	7,7 kg zwischen Buchse und Stecker

Anwendbare Normen

ISO/IEC 11801 Edition 1.0, (2017-11)
IEC 60603-7-51 Edition 1.0 (2010-03)

