

R302373 Anschlussmodul Kat.6, 1xRJ45/u, 10x

010.2857

**Garantie**

5 Jahre + Zusatzgarantie

Lieferumfang

- RJ45 Kat.6 Anschlussmodul, ungeschirmt
- Trägerplatte
- Staubschutzkappe
- Kabelbinder
- Montageanleitung

Gewicht

19.000G

Zulassung

UL

Technische Daten

Standardisierung (Norm)	IEC 60603-7: Elektrische Eigenschaften von Telekommunikations-Anschlussdosen ISO/IEC 11801 Ausgabe 2.2: Juni 2011; EN 50173-1: Mai 2011;
Steckverbindertyp Anschluss (A)	RJ45
Kategorie Verbinder (A)	Kat.6
Schirmung Verbinder (A)	Nein
Halterung für Stecker/Modul	Trägerplatte
Aufschaltung	EIA/TIA 568A / EIA/TIA 568B
Pole	8
Material	Kunststoff: PC, UL 94 V-0
Farbe	blau
Abmessungen	17 x 21.5 x 41 mm
Versandgewicht	19.000
Versandgewicht Einheit	G

Ausschreibungstext

Anschlussmodul, Kat.6, 1 x RJ45, ungeschirmt

RJ45-Anschlussmodul der Kategorie 6, für den Aufbau von Übertragungskanälen der Klasse E mit bis zu 4 Steckverbindungen, erfüllt die Kategorie 6 Anforderungen der Normen, ISO/IEC 11801 Ausgabe 2.2, Juni 2011, EN 50173-1, Mai 2011 (DIN EN 50173-1) sowie ANSI/TIA/EIA 568C, de-embedded-getestet nach IEC 60603-7-4, interoperabel und rückwärtskompatibel zu Kategorie 5e und Kategorie 5.

Geeignet für 10GBase-T-Applikationen gemäss IEEE 802.3an bis 500 MHz und 55 m.

Geprüft im Rahmen der R&M-Fertigungskontrolle mit 100%-Stückprüfung.

Kompatibel mit RJ-Normsteckern (RJ11, RJ12, RJ45), platinen- und werkzeugfreier Easy-Lock-Anschluss von Installationskabeln AWG 24 - 22 (0.5 mm - 0.65 mm) und flexiblen Kabeln AWG 26/7 - AWG 22/7. Anschluss paarparallel ohne Auskreuzen der Paare gem. EIA/TIA 568-A/B, goldbeschichtete Bronzekontakte für >1000 Steckzyklen, IDC-Kontakte mit Einzeldrahtzugentlastung sowie >20 Aufschaltzyklen, Übergangswiderstand 1000 Veff. Halogenfreie Materialien. Mit integrierter Kabelzugentlastung, einschliesslich Staubschutzkappe.

Anschlussmodul Kat.6, ungeschirmt mit Staubschutzkappe, Trägerplatte, Kabelbinder und Montageanleitung.