

R925371 Anschlussmodul Kat.5e, 1xRJ45/u, 10x

090.5327

**Garantie**

5 Jahre + Zusatzgarantie

Lieferumfang

- RJ45 Kat.5e 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.5e
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	lichtgrau
Abmessungen	16.4 x 21.4 x 40.9 mm
Versandgewicht	19.000
Versandgewicht Einheit	G

Ausschreibungstext

Anschlussmodul, Kat.5e, 1 x RJ45, ungeschirmt

RJ45-Anschlussmodul der Kategorie 5, für den Aufbau von Übertragungskanälen der Klasse D mit bis zu 4 Steckverbindungen, erfüllt die Kategorie 5 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 60603-7-2, interoperabel und rückwärtskompatibel zu Kategorie 5e (2000) und Kategorie 5 (1995).

Geeignet für 1GBase-T-Applikationen gemäss IEEE 802.3 über 100 m.

Geprüft im Rahmen der R&M-Fertigungskontrolle.

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 (ab Produktionsdatum 07461). 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.

Anschlussmodul Kat.5e, Staubschutzkappe, Trägerplatte, Kabelbinder und Montageanleitung.