

# Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil – Weiß (24 Stück)

Teil-Nummer: 100-202-WT-24

**excel**  
without compromise.



✘ ISO-, EN- & TIA-konform

✘ verschiedene Farben

✘ Niedrigprofil - 28 mm Gesamttiefe

✘ Unabhängig verifiziert

✘ Unterstützt Gigabit Ethernet

✘ 25-jährige System-Garantie

## Produktüberblick

Die nicht abgeschirmte Keystone-Buchse mit Niedrigprofil der Excel Kategorie 5e ist eine größenreduzierte, werkzeuglose RJ45-Anschlussdose. Die reduzierte Größe ermöglicht eine Vielzahl an Kabel-Eingangsrichtungen, die eingerichtet werden können, wenn diese Buchse in einer normierten Einbaubox installiert ist. Dies gestattet viele Einbaumöglichkeiten, dazu gehören versenkbare Blenden am Ausgang sowie die bei Keystone-Buchsen häufiger verwendeten abgewinkelten Blenden.

Aufgrund des Niedrigprofil-Designs passt diese Buchse in das Excel-0.5U-24-Port-Steckfeld, was zu einer maximalen Port-Dichte von 48 pro 1U führt. Die Steckbuchse selbst befindet sich in einem hochwertigen feuerfesten Plastikgehäuse, das sich hinten schmetterlingsartig öffnen lässt, um die IDC-Terminierungspunkte offen zu legen.

## Produktdetails

Artikel	Wert
Ausführung	Buchse (Jack)
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	nein
Kategorie	5E
Spezialwerkzeug notwendig	nein
Geeignet für Rundkabel	ja
Geeignet für Flachkabel	nein
Geeignet für Massivleiter	ja
Farbe	weiß

# Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil – Weiß (24 Stück)

Teil-Nummer: 100-202-WT-24

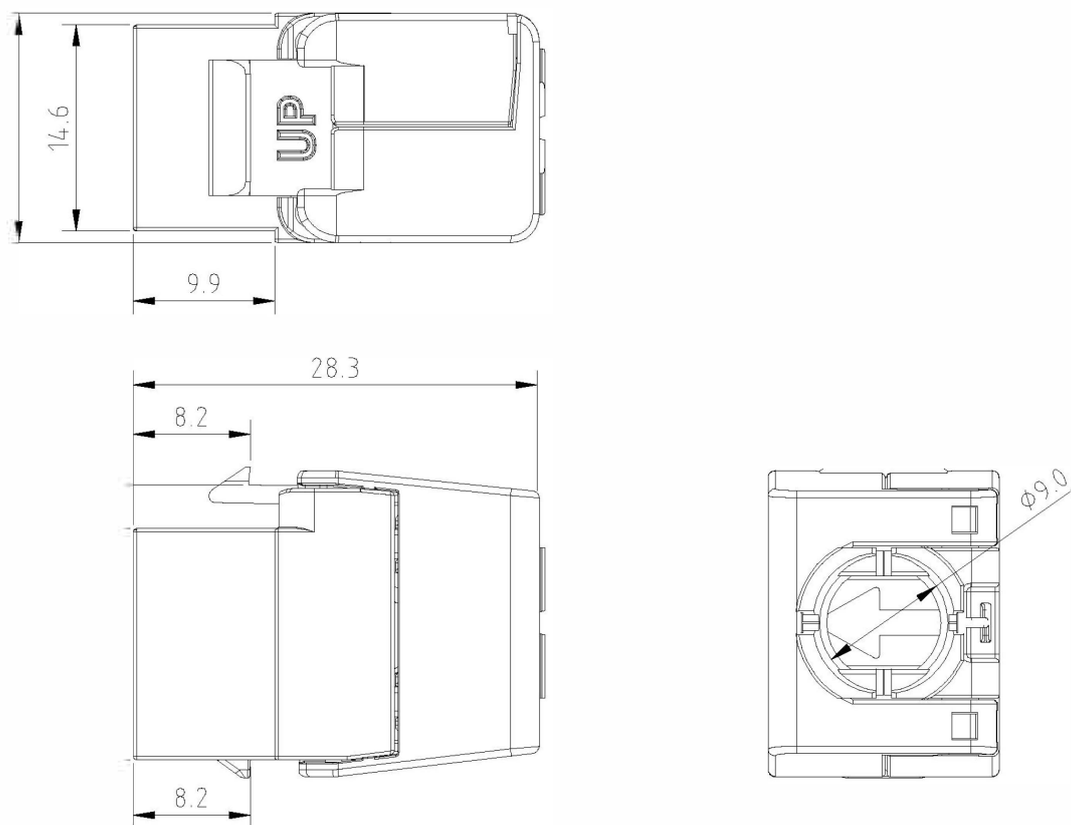


AWG-Bereich 22...26

## Zusätzliche Spezifikationen

Merkmale	Werte
Breite	16,2 mm
Tiefe	28,3 mm
Höhe	21,5 mm
Gehäuse	ABS High-Impact
RJ45-Kontakte	Nickel-beschichtete Phosphor-Bronze-Legierung mit 50 µin Gold-Beschichtung
IDC-Kontakte	Verzinnete Phosphor-Bronze-Legierung
RJ45-Lebensdauer	Mindestens 750 Insertionen
Lagerungstemperatur	-40 bis +70 °C
Betriebstemperatur	-10 bis +60 °C

### Produktzeichnung



### Inklusives Zubehör

Zubehör	Einzel	24-er-Pakete
Nylon-Kabelbinder	1	24
Verkabelungskappe	1	24

### Standards

Geltender Standard	Detail
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
ISO/IEC 11801-1:2017	Informationstechnologie – Allgemeine Verkabelung für Geschäftsräume von Kunden: Teil 1 Allgemeine

# Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil – Weiß (24 Stück)

Teil-Nummer: 100-202-WT-24



	Anforderungen
EN 50173-1:2018	Informationstechnologie. Generische Verkabelungssysteme - allgemeine Anforderungen
ANSI/TIA 568-2.D	Symmetrische Twisted-Pair-Telekommunikations-Verkabelung und Komponentenstandards
UL-94-V-0	Wenn ein Testriegel zweimal zehn Sekunden lang einer Flamme ausgesetzt war, stoppt das Brennen innerhalb von 10 Sekunden. Es sind KEINE brennenden Tropfen erlaubt.
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

## Info Teilenummer

Teil-Nummer	Beschreibung
100-202-BK	Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil ? Schwarz
100-202-BK-24	Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil ? Schwarz (24 Stück)
100-202-WT	Excel Kategorie 5e UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil ? Weiß
100-202-WT-24	Excel Kategorie 5e U/UTP werkzeuglose Buchse mit Niedrigprofil ? Weiß (24 Stück)

Excel ist eine leistungsstarke durchgehende Premium-Infrastrukturlösung von Weltrang – bei Bauweise, Herstellung, Support und Lieferung machen wir keine Kompromisse.

Sie erreichen uns unter [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.