

Codice articolo: 100-217-WT-24



✘ Specifico per il mercato nordico

✘ Involucro in polimero di alta qualità

✘ Design a basso profilo - profondità complessiva di soli 28 mm

✘ Design a terminazione senza attrezzi

✘ Supporta applicazioni Gigabit Ethernet

✘ Verificato da terze parti Delta

Panoramica del Prodotto

L'Excel Category 5e Low Profile Unscreened Keystone Jack è una presa RJ45 di dimensioni ridotte a terminazione senza attrezzi. Le dimensioni ridotte consentono di ospitare diverse direzioni di ingresso del cavo quando questa presa è montata in una scatola da incasso di profondità standard. Ciò consente molte opzioni di montaggio, tra cui persiane ad incasso all'uscita e persiane angolate più comuni utilizzate con le prese keystone.

Il design a basso profilo consente a questa presa di adattarsi al pannello di parcheggio Excel 0.5U 24 Porte, garantendo una densità massima di porte di 48 per 1U. La presa stessa è alloggiata in un robusto involucro in plastica ignifuga di alta qualità, che si apre posteriormente a farfalla per rivelare i punti di terminazione IDC.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Modello	Pres a / Femmina
Tipo di connettore	RJ45 8 (8)
Schermato	no
Categoria	5E
Utensile speciale necessario	no
Adatto per cavo tondo	sì
Adatto per cavo piatto	no
Adatto per conduttori rigidi	sì

Codice articolo: 100-217-WT-24

Colore Bianco

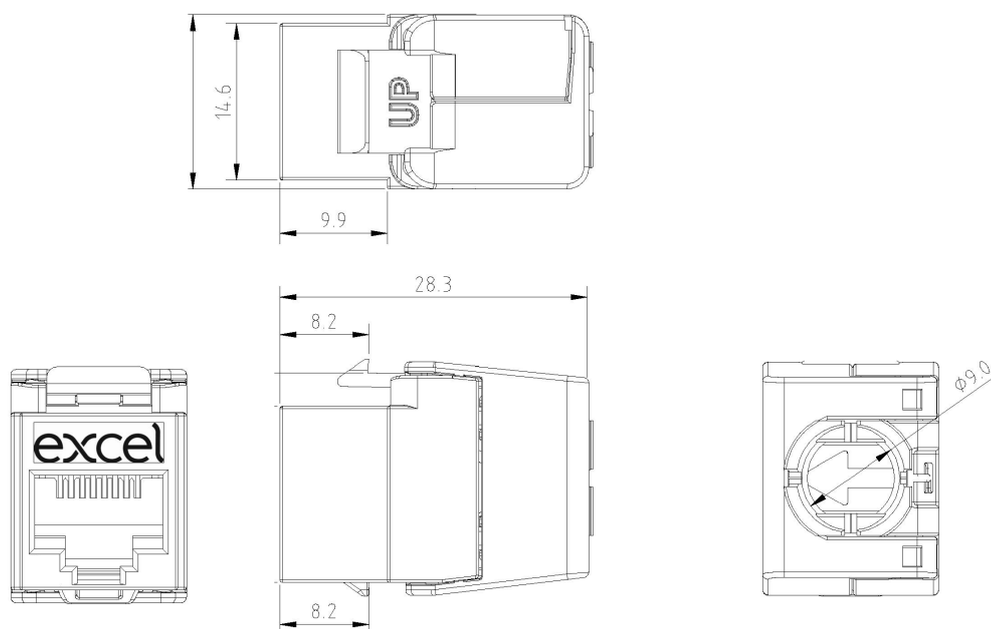
Sezione AWG da / a 22...26

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Larghezza	16,2 mm
Profondità	28,3 mm
Altezza	21,5 mm
Guscio	Plastica ritardante di fiamma UL94V-0
Contatti RJ45	Lega di bronzo fosforoso placcato in nichel con 50 micro-pollici di placcatura in oro
Contatti IDC	Lega di bronzo fosforoso placcato in stagno
Durata RJ45	Minimo 750 inserimenti
Temperatura di conservazione	-40 °C to +70 °C
Temperatura di esercizio	-10 °C to +60 °C

Codice articolo: 100-217-WT-24

Disegno prodotto



Accessori inclusi

Accessori	Singoli	24-confez
Fascetta per cavi in nylon	1	24
Tappo cablaggio	1	24

Standard

Standard applicabile	Dettaglio
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	Tecnologia dell'informazione - Cablaggio generico per clienti: Parte 1 Requisiti generali
EN 50173-1:2018	Tecnologia dell'informazione. Sistemi di cavi generici - Requisiti generali
ANSI/TIA 568-2.D	Standard di componenti e cablaggio per telecomunicazioni bilanciato a coppia incrociata

Codice articolo: 100-217-WT-24

UL-94-V-0

La combustione si ferma entro 10 secondi dopo due applicazioni da dieci secondi ciascuna, di una fiamma, su un campione di prova. NON è consentito gocciolamento di fiamma.

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.

Tabella dei numeri di parte

Numero di parte	Descrizione
100-217-BK	Excel Cat5e UTP Presa Keystone Non Schermata a Basso Profilo Senza Attrezzi per il Mercato Nordico Nera
100-217-BK-24	Excel Cat5e UTP Presa Keystone Non Schermata a Basso Profilo Senza Attrezzi per il Mercato Nordico Nera (Scatola da 24)
100-217-WT	Excel Cat5e UTP Presa Keystone Non Schermata a Basso Profilo Senza Attrezzi Bianca
100-217-WT-24	Excel Cat5e UTP Presa Keystone Non Schermata a Basso Profilo Senza Attrezzi Bianca (Scatola da 24)