

Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Bianca (Scatola da ...

excel
without compromise.

Codice articolo: 100-011-24



✕ Supporto per Gigabit Ethernet

✕ Punto IDC a 90° rispetto al modulo

✕ Disponibili in diverse colorazioni

✕ Montaggio su piastrone

✕ Verificato da terze parti

✕ Garanzia di sistema di 25 anni

Panoramica del Prodotto

Le prese keystone Excel sono un'alternativa al modulo monoblocco con piastra frontale. Questi inserti, facili e veloci da installare, sono adatti per l'installazione su placche frontali o piastroni.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Modello	Presca / Femmina
Tipo di connettore	RJ45 8 (8)
Schermato	no
Categoria	6
Collegamento	110
Utensile speciale necessario	sì
Adatto per cavo tondo	sì
Adatto per cavo piatto	no
Adatto per conduttori rigidi	sì
Colore	Bianco
Sezione AWG da / a	22...26

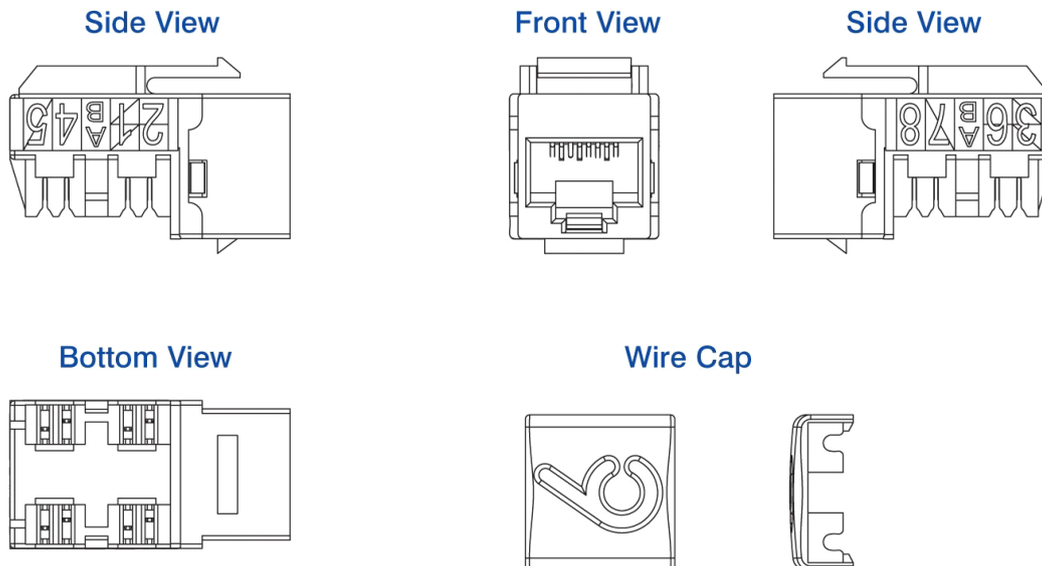
Codice articolo: 100-011-24

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Larghezza	16,5 mm
Profondità	30,9 mm
Altezza	19,2 mm
Guscio/Alloggiamento	ABS ad alta resistenza agli urti
Contatti RJ45	Lega di bronzo fosforoso placcata in nichel con placcatura in oro di 50 micro pollici
Contatti IDC	Lega di bronzo fosforoso placcata in stagno
Durata dei contatti RJ45	Almeno 750 inserzioni per i contatti RJ45
Forza di contatto	100 grammi con spina RJ-45 conforme agli standard FCC
Trattenuta della spina	48,9 N
Utensile di impatto adatto	Utensile di impatto di tipo 110
Temperatura di conservazione	-40 °C to +70 °C (temperatura di conservazione)
Temperatura di esercizio	-10 °C to +60 °C (temperatura di esercizio)
Umidità relativa (Operativa)	10% to 90% RH (umidità relativa operativa)

Codice articolo: 100-011-24

Disegno prodotto



Accessori inclusi

Accessori	Quantità
Fascetta per cavi in nylon	1
Tappo cablaggio	1

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
UL-94-V-0	La combustione si ferma entro 10 secondi dopo due applicazioni da dieci secondi ciascuna, di una fiamma, su

Codice articolo: 100-011-24

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
100-011	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Bianca
100-011-24	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Bianca (Scatola da 24)
100-011-BK	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Nera
100-011-BK-24	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Nera (Scatola da 24)
100-011-BU	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Blu
100-011-GN	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Verde
100-011-RD	Excel Cat6 UTP Presa Keystone Non Schermata con Terminazione IDC a Incastro Rosso