

✗ Alloggiamento pressofuso di alta qualità

✗ Design con basso profilo: profondità complessiva
solo 28 mm

✗ La schermatura a 360° protegge dai disturbi esterni

✗ Progettazione con terminazione toolless

✗ Supporta applicazioni 10 Gigabit Ethernet

✗ Verifica ISO11801 seconda edizione, effettuata da
terzi

Panoramica del Prodotto

Il Jack Keystone schermato di Excel, con profilo basso, di categoria 6A, è un connettore RJ45 per terminazione toolless avente dimensioni ridotte. Le dimensioni ridotte consentono di alloggiare direzioni con ingresso a cavi multipli, quando questo jack è montato in una scatola da incasso a profondità standard. Ciò consente molte opzioni di montaggio tra cui otturatori a livello nella presa, come anche otturatori angolati più comuni, utilizzati per i jack keystone.

Il connettore stesso è contenuto in un alloggiamento pressofuso in zinco di alta qualità, il quale si apre posteriormente a farfalla, in modo da visualizzare i punti di terminazione IDC.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Tipologia	Presa (jack)
Tipo di connettore	RJ45 8(8)
Schermato	sì
Categoria	6A
Utensile speciale necessario	no
Adatto per cavo circolare	sì
Adatto per cavo piatto	no

Adatto per conduttori massicci

sì

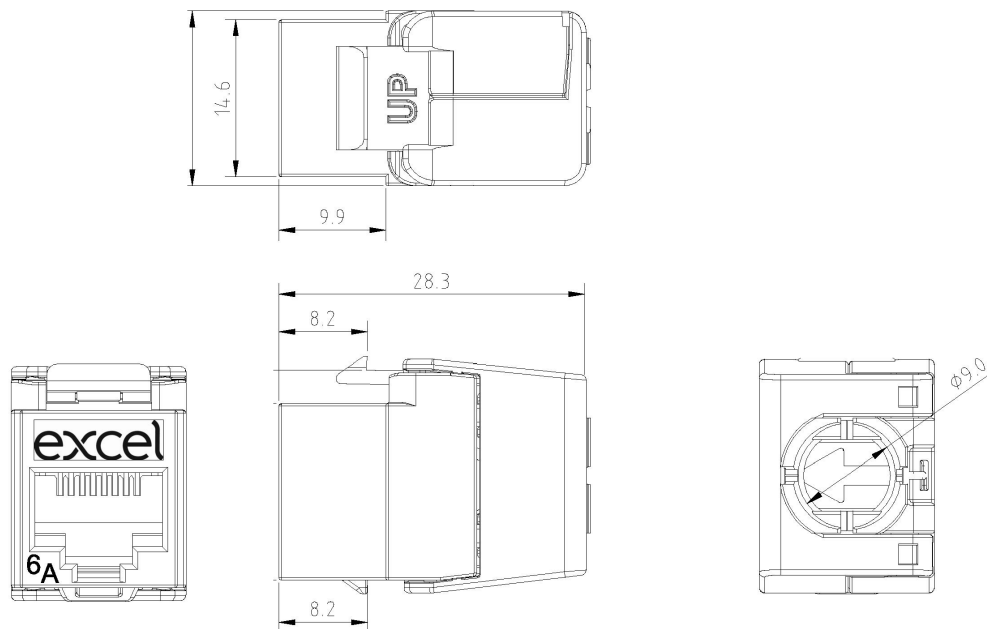
Colore

Argento

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Larghezza	16,2 mm
Profondità	28,3 mm
Altezza	21,5 mm
Alloggiamento	Lega di zinco pressofuso
Contatti RJ45	Lega in bronzo fosforoso placcato nichel con placcatura in oro 50 micropollici
Contatti IDC	Lega di bronzo fosforoso placcata stagno
Vita RJ45	Minimo 750 inserzioni
Temperatura di stoccaggio	Da -40 a +70 °C
Temperatura di funzionamento	Da -10 a +60 °C

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

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
100-181	Excel Cat6A FTP Schermato Keystone Jack Profilo Basso Senza Utensili Argento
100-181-24	Excel Cat6A FTP Schermato Keystone Jack Profilo Basso Senza Utensili Argento (Scatola 24)