

# Excel Cat6A (FTP) Modulo RJ45 Schermato LJ6C Bianco (Confezione da 12)

Codice articolo: 100-138-12

excel  
without compromise.



✕ Profilo basso

✕ Adatto a una scatola da incasso di 27 mm quando utilizzato con una placca frontale smussata

✕ Sistema di etichettatura integrato scorrevole

## Panoramica del Prodotto

I moduli Excel RJ45 LJ6C schermati di Categoria 6A sono conformi allo standard EIA TIA per la Categoria 6A. Ogni modulo con chiusura è fornito con un campo di etichetta scorrevole e spazio sopra, che consente l'uso di etichette se necessario.

La terminazione può essere effettuata utilizzando attrezzature Krone, e una base per fascetta è posizionata lateralmente ai blocchi IDC per alleviare lo stress del cavo.

## Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Montaggio superficiale	sì
Installabile a incasso	sì
Installabile in Torretta a pavimento / sotto pavimento	sì
Tipo di fissaggio	Innesto
Tipo di connettore	RJ45 8 (8)
Categoria	6A (IEC)
Colore	Bianco
Numero RAL	9016
Collegamento	LSA (Krone)
Contenitore schermato	sì
Con campo testo	sì
Direzione di uscita	Lineare
Codifica a colori	sì

# Excel Cat6A (FTP) Modulo RJ45 Schermato Lj6C Bianco (Confezione da 12)

Codice articolo: 100-138-12

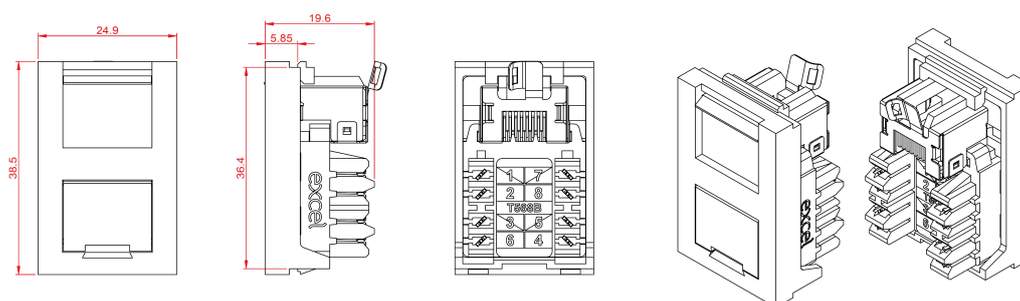
**excel**  
without compromise.

Larghezza del dispositivo 24,9 mm

Altezza del dispositivo 38,5 mm

Profondità del dispositivo 19,6 mm

## Disegno prodotto



## Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Durata minima della presa RJ45	700 inserimenti
Materiale dei contatti	Pin di contatto placcati in oro di 50 micro-pollici
Alloggiamento del modulo:	ABS 80% + AS 20% ad alta resistenza all'impatto UL94HB
Alloggiamento della presa:	PBT ad alta resistenza all'impatto UL94V-0 termoplastico, con il 15% di riempimento in fibra di vetro
Contatti IDC	Adatto per attrezzatura compatibile con LSA
Durata dei contatti IDC	Massimo 100 riconnetti
Compatibilità IDC	Filo solido da 22 a 26 AWG / filo intrecciato da 24 AWG
Temperatura di esercizio	-10 °C a +60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 °C a +70 °C
Materiale del pannello	SPCC

# Excel Cat6A (FTP) Modulo RJ45 Schermato LJ6C Bianco (Confezione da 12)

Codice articolo: 100-138-12



## Accessori inclusi

Accessori	Quantità
Fascetta in nylon	1

## Standard

Standard applicabili	Dettagli
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).
ANSI/TIA 568-2.D	Standard per il cablaggio e i componenti bilanciati a doppino intrecciato per telecomunicazioni
ISO/IEC 11801-1:2017	Tecnologia dell'informazione - Cablaggio generico per gli edifici dei clienti: Parte 1 Requisiti generali
IEC 60603-7-51:2010	Connettori per apparecchiature elettroniche - Parte 7-51: Specifiche dettagliate per connettori a 8 vie, schermati, liberi e fissi, per trasmissioni di dati con frequenze fino a 500 MHz
EN 50173-1:2018	Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio generico - Requisiti generali
EN 50173-2:2007 + A1:2010	Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio generico - Uffici
ANSI/EIA-310-E	Standard dell'Associazione delle Industrie Elettroniche per lo spaziamento orizzontale, lo spaziamento verticale dei fori, l'apertura del rack e la larghezza del pannello frontale
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
100-138	Excel Cat6A (FTP) Modulo RJ45 Schermato LJ6C Bianco
100-138-12	Excel Cat6A (FTP) Modulo RJ45 Schermato LJ6C Bianco (Confezione da 12)



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