

Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie in fibra SC + 12 Porte RJ45 non Cablate

Codice articolo: 200-940

excel
without compromise.



✕ Accetta 12 connessioni in fibra e 12 connessioni in rame

✕ Numeri di identificazione delle porte

✕ Ingresso multiplo per cavi sul retro

✕ Kit di gestione e fissaggio incluso

Panoramica del Prodotto

I pannelli di patch ibrido Excel sono alloggiamenti di tipo cassetto scorrevole adatti sia per la terminazione diretta che per la giunzione di fino a 12 fibre e 12 prese RJ45 Keystone in 1U di spazio rack.

Ogni pannello è realizzato in acciaio di alta qualità spesso 1,2 mm con finitura in polvere per fornire un'unità resistente e durevole. Sulla parte anteriore del pannello di patch, il numero specificato di adattatori viene caricato da sinistra a destra.

Ogni pannello utilizza adattatori codificati a colori e la capacità di installare 12 prese jack RJ45 Keystone in base alle esigenze di ogni installazione.

Ogni pannello include un set di staffe di fissaggio e un pacchetto di gestione dei cavi che include guarnizioni di ingresso cavo, fascette e un ponte di giunzione a 24 vie.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Adatto per numero di giunti / adattatori	12
Adatto per numero di inserti modulari	12
Con pigtail	no
Tipo di fibra	Monomodale
Categoria della fibra	OS2
Modello APC (Angled Physical Contact)	sì
Tipo di connettore esterno	SC Simplex
Tipo di connettore interno	SC Simplex
Colore	Nero

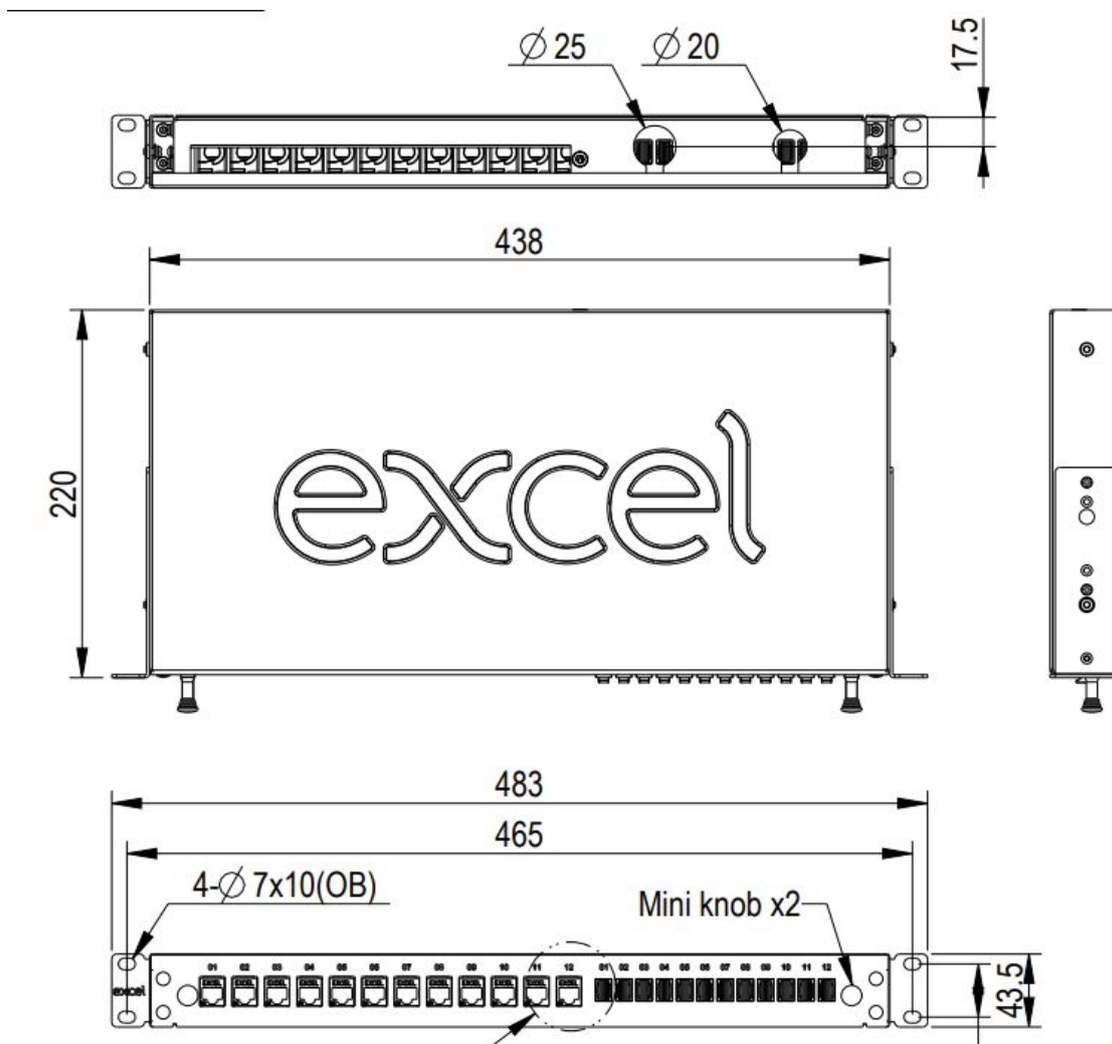
Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie in fibra SC + 12 Porte RJ45 non Cablate

Codice articolo: 200-940

excel
without compromise.

Numero RAL	9005
Metodo di montaggio	Montaggio 19"
Numero di unità rack	1
Altezza	43,5 mm
Larghezza	483 mm
Profondità	219,5 mm

Disegno prodotto



Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie in fibra SC + 12 Porte RJ45 non Cablate

Codice articolo: 200-940

excel
without compromise.

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Temperatura di esercizio	-40 to +80 °C
Valutazione IP	IP20
Ingresso cavo da 20mm	1
Ingresso cavo da 25mm	1
Materiale	Acciaio laminato a freddo
Spessore del materiale	1,2mm
Rivestimento del materiale	Rivestimento in polvere
Conformità RoHS	Sì
Progettato in conformità con	ISO/IEC 11801; IEC60304; IEC61754; TIA/EIA 568.D

Accessori inclusi

Accessoires	Quantité
Presse-étoupe (PG13.5)	1
Presse-étoupe (PG19)	1
Attaches de câble en nylon	7
Porte-épissures 24 positions	1
Attaches de montage torsadées	4
Écrous cage et vis	1 paquet

Standard

Norma applicabile	Dettaglio
IEC 61754-1:2013	Dispositivi di interconnessione a fibra ottica e componenti passivi - Interfacce per connettori a fibra ottica - Parte 1: Generale e linee guida
ISO/IEC 11801-1:2017	Tecnologia dell'informazione - Cablaggio generico per edifici per clienti: Parte 1 Requisiti generali
EN 50173-1:2011	Tecnologia dell'informazione. Sistemi di cablaggio generico - Requisiti generali
UL-94-V-0	L'arco deve cessare entro 10 secondi dopo due applicazioni di dieci secondi ciascuna di una fiamma su

Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie in fibra SC + 12 Porte RJ45 non Cablate

Codice articolo: 200-940



	una barra di prova. Non sono ammesse gocce di fiamma.
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).
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
200-940	Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie in fibra SC + 12 Porte RJ45 non Cablate
200-941	Pannello Ibrido Excel Enbeam a 12 vie con Fibra SC/APC + 12 Porte RJ45 non Caricate



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