

# Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)

Codice articolo: 200-488

**excel**  
without compromise.



✕ Caricato con adattatori senza flangia

✕ Opzioni multimode/singlemode disponibili

✕ Scelta della densità di porte

✕ Kit di gestione e fissaggio incluso

✕ Bracci di fissaggio regolabili inclusi

✕ Ingresso multiplo per cavi sul retro

✕ Cassetto scorrevole su guide a sfera

## Panoramica del Prodotto

La gamma di pannelli per patch LC di Excel è costituita da alloggiamenti a cassetto scorrevole adatti sia per la terminazione diretta che per lo splice di fino a 96 fibre in 1U di spazio rack. Ogni pannello è realizzato in acciaio di alta qualità con spessore di 2 mm e rifinito con vernice a polvere nera per garantire un'unità resistente e durevole.

Sul fronte del pannello per patch, il numero specificato di adattatori viene caricato da sinistra a destra.

Ogni pannello utilizza adattatori codificati a colori, beige, acqua e viola per la multimode, blu per la singlemode e verde per la singlemode APC. Ogni adattatore duplex (o quad) può ospitare due (quattro) fibre terminate. All'interno di ogni pannello sono inclusi un set di staffe di fissaggio e un kit di gestione cavi che comprende guarnizioni per l'ingresso dei cavi, fascette per cavi, supporti per splice, dadi a gabbia e viti.

Si noti che i pannelli LC possono essere assemblati su ordinazione utilizzando una combinazione di adattatori, pigtail e cassette di splice.

## Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Adatto per numero di giunti / adattatori	96
Adatto per numero di inserti modulari	24
Con numero di giunti / adattatori	24
Con pigtail	no

# Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)

Codice articolo: 200-488

**excel**  
without compromise.

Tipo di fibra	Monomodale
Categoria della fibra	OS2
Modello APC (Angled Physical Contact)	no
Tipo di connettore esterno	LC-Quad
Tipo di connettore interno	LC-Quad
Colore	Nero
Numero RAL	9005
Metodo di montaggio	Montaggio 19"
Numero di unità rack	1
Altezza	43,5 mm
Larghezza	483 mm
Profondità	219,5 mm

## Specifiche aggiuntive

Caratteristica	Valore
Temperatura operativa	-40°C a +80°C
IP Rating (Grado di protezione IP)	IP20
Ingresso cavo da 20 mm	2
Ingresso cavo da 25 mm	2
Materiale	Acciaio laminato a freddo
Spessore materiale	1,2 mm
Rivestimento del materiale	Verniciatura a polvere
Adattatore conforme a RoHS	Sì
Progettato in conformità con	ISO/IEC 11801, IEC60304, IEC61754, TIA/EIA 568.D

## Accessori inclusi

Accessori	Quantità
Passacavo (PG 13.5)	1
Passacavo (PG 19)	1
Fascetta in nylon per cavi	7
Fascetta regolabile per cavi	4

Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie  
Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)

Codice articolo: 200-488



Porta-giunzione a 24 posizioni	1 a 3 a seconda del numero di fibre
Porta-etichette (210 x 9.2 mm)	2
Fascetta a torsione per montaggio	4
Dadi a gabbia e viti	1 confezione

Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie  
Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)

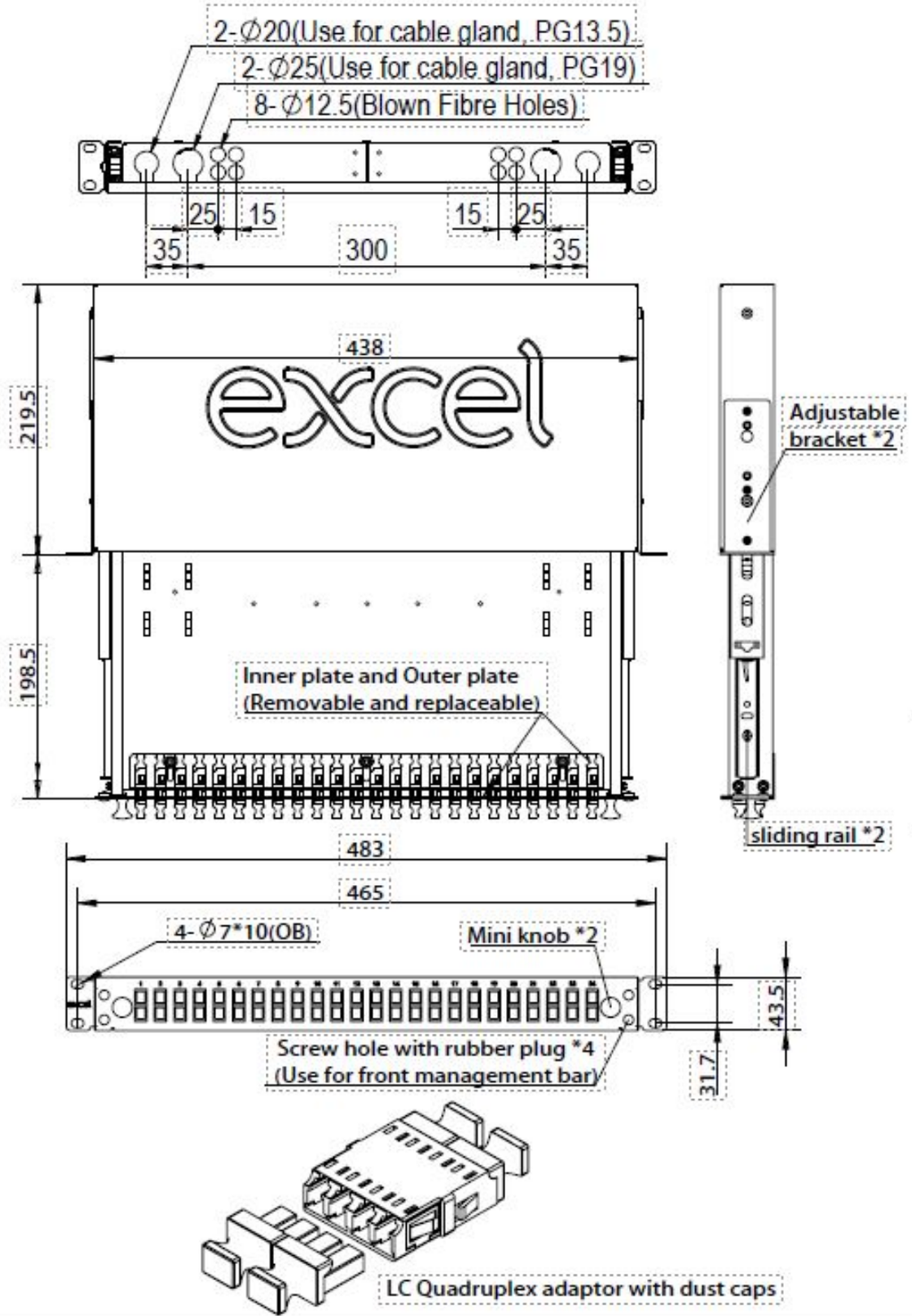
Codice articolo: 200-488



## Disegni prodotto

Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie  
Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)

Codice articolo: 200-488



### Tabella dei numeri di parte

Numero di parte	Descrizione
200-488	Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie Monomodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)
200-489	Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie Multimodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)
203-553	Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie OM3 Multimodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)
204-553	Pannello Fibra Ottica Excel Enbeam 24 Vie OM4 Multimodale 24 Connettori LC Quad (96 Fibre)