

Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)

excel
without compromise.

Numer części: 200-470-PL



✕ Nowy projekt plastikowej tacy

✕ Wielokrotne wejście kabla z tyłu

✕ Wysuwana szuflada na łożyskach kulkowych

✕ Do 48 włókien

✕ Konstrukcja do przestrzeni rackowej 1U

✕ Numery identyfikacyjne portów

✕ 25-letnia gwarancja systemu

Opis produktu

Panele patchowe LC z serii Excel to wysuwane obudowy w stylu "szuflady", odpowiednie do bezpośredniego zakończenia lub splatania do 48 włókien w 1U przestrzeni rackowej. Każdy panel wykonany jest z czarnego plastiku ABS UL94-V0 oraz metalowej ramy nosnej, zapewniając solidną i trwałą konstrukcję.

Z przodu panelu patchowego ladowana jest określona liczba adapterów od lewej do prawej. Każdy panel wykorzystuje kolorowe adaptory: bezowy, akwamarynowy i fioletowy dla multimodowego, niebieski dla jednomodowego i zielony dla SM APC. Każdy adapter duplex (lub quad) może pomieścić dwa (cztery) zakończone włókna.

Każdy panel zawiera zestaw wsporników montażowych oraz zestaw do zarządzania kablami, w tym uszczelki kablowe, opaski kablowe, uchwyty do splotów, nakretki klatkowe i śruby.

Uwaga: Do usuwania adapterów wymagane jest narzędzie 208-172.

Redukcja emisji

Zmniejszenie wydobycia mineralów

Zmniejszenie zawartego węgla o 43% w porównaniu z wersją metalową

Zmniejszone obciążenie podłogi podczas instalacji

Zmniejszona waga szaf

Łatwiejsza instalacja przez jedną osobę

Zintegrowane wykrojniki

Tyłne punkty wejściowe po lewej i prawej stronie

Parametry produktu

Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)



Numer części: 200-470-PL

Pozycja	Wartość
Odpowiedni dla liczby złącz/adapterów	48
Odpowiedni dla liczby modułów montażowych	24
Z liczbą złącz/adapterów	4
Z pigtailami	nie
Rodzaj włókna	Jednomodowy
Klasa włókna	OS2
Wersja APC	nie
Rodzaj złącza wtykowego zewnętrznego	LC-Duplex
Rodzaj złącza wtykowego wewnętrznego	LC-Duplex
Kolor	Czarny
Numer RAL	9005
Sposób montażu	Zabudowa 482,6 mm (19 cali)
Liczba jednostek U	1
Wysokość	43,8 mm
Szerokość	482 mm
Głębokość	216,3 mm

Dodatkowe specyfikacje

Cecha	Wartość
Temperatura pracy	od -40 do +80 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Wlot kablowy 20 mm	2
Wlot kablowy 25 mm	2
Materiał	ABS i stal walcowana na zimno
Grubość materiału	1,2 mm
Powłoka materiału	Malowanie proszkowe
Adapter zgodny z RoHS	Tak
Zaprojektowano zgodnie z	ISO/IEC 11801, IEC60304, IEC61754, TIA/EIA 568.D

Numer części: 200-470-PL

Dołączone akcesoria

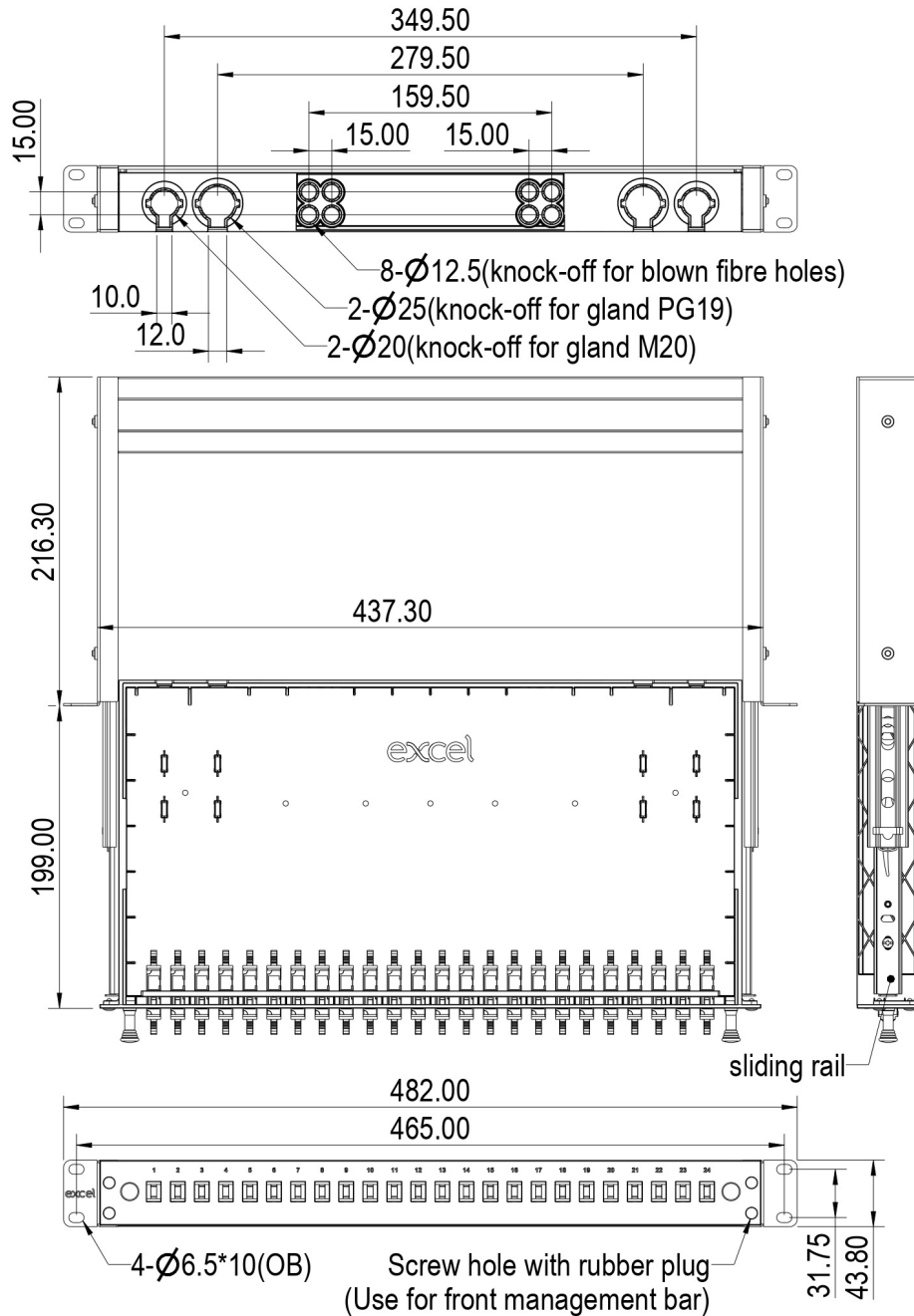
Akcesoria	Ilość
Przepustnica kablowo (PG 13,5)	1
Przepustnica kablowo (PG 19)	1
Opaska zaciskowa nylonowa	7
Opaska zaciskowa regulowana	4
Uchwyt na sznury krosowe 24-pozycyjny	1 do 3 (w zależności od liczby włókien)
Uchwyt na etykiety (210 x 9,2 mm)	2
Opaska zaciskowa montażowa	4
Nakrętki klatkowe i śruby	1 opakowanie

Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)



Numer części: 200-470-PL

Rysunek produktu



Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)



Numer części: 200-470-PL

Obowiązujące normy

Norma obowiązująca	Szczegóły
RoHS-II/III (2011/65/UE & 2015/863): 2023	Nasze produkty są w pełni zgodne z przepisami dyrektywy UE 2011/65/UE (RoHS-II) oraz jej odpowiedniej dyrektywy delegowanej 2015/863 (RoHS-III)

Informacja o numerach części

Numer części	Opis
200-460-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM2 z 4 LC Duplex (8 włókien)
200-461-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM2 z 6 LC Duplex (12 włókien)
200-462-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM2 z 8 LC Duplex (16 włókien)
200-464-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM2 z 12 LC Duplex (24 włókien)
200-466-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM2 z 24 LC Duplex (48 włókien)
200-470-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)
200-471-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 6 LC duplex (12 włókien)
200-472-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 8 LC duplex (16 włókien)
200-474-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 12 LC duplex (24 włókien)
200-476-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 24 LC duplex (48 włókien)
201-619-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 24 LC APC duplex (48 włókien)
203-460-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM3 z 4 LC Duplex (8 włókien)
203-462-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM3 z 6 LC Duplex (12 włókien)
203-464-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM3 z 8 LC Duplex (16 włókien)
203-540-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM3 z 12 LC Duplex (24 włókien)

Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny jednomodowy OS2 z 4 LC duplex (8 włókien)



Numer części: 200-470-PL

203-542-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM3 z 24 LC Duplex (48 włókien)
204-460-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM4 z 4 LC Duplex (8 włókien)
204-462-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM4 z 6 LC Duplex (12 włókien)
204-464-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM4 z 8 LC Duplex (16 włókien)
204-540-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM4 z 12 LC Duplex (24 włókien)
204-542-PL	Panel światłowodowy Excel Enbeam 24-pozycyjny wielomodowy OM4 z 24 LC Duplex (48 włókien)

Excel oferuje kompleksowe i wysokowydajne rozwiązania infrastrukturalne światłowodowej klasy — projektowane, wytwarzane, dostarczane i objęte wsparciem — bez żadnych kompromisów.

Zapraszamy do kontaktu z nami pod adresem sales@excel-networking.com

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

