

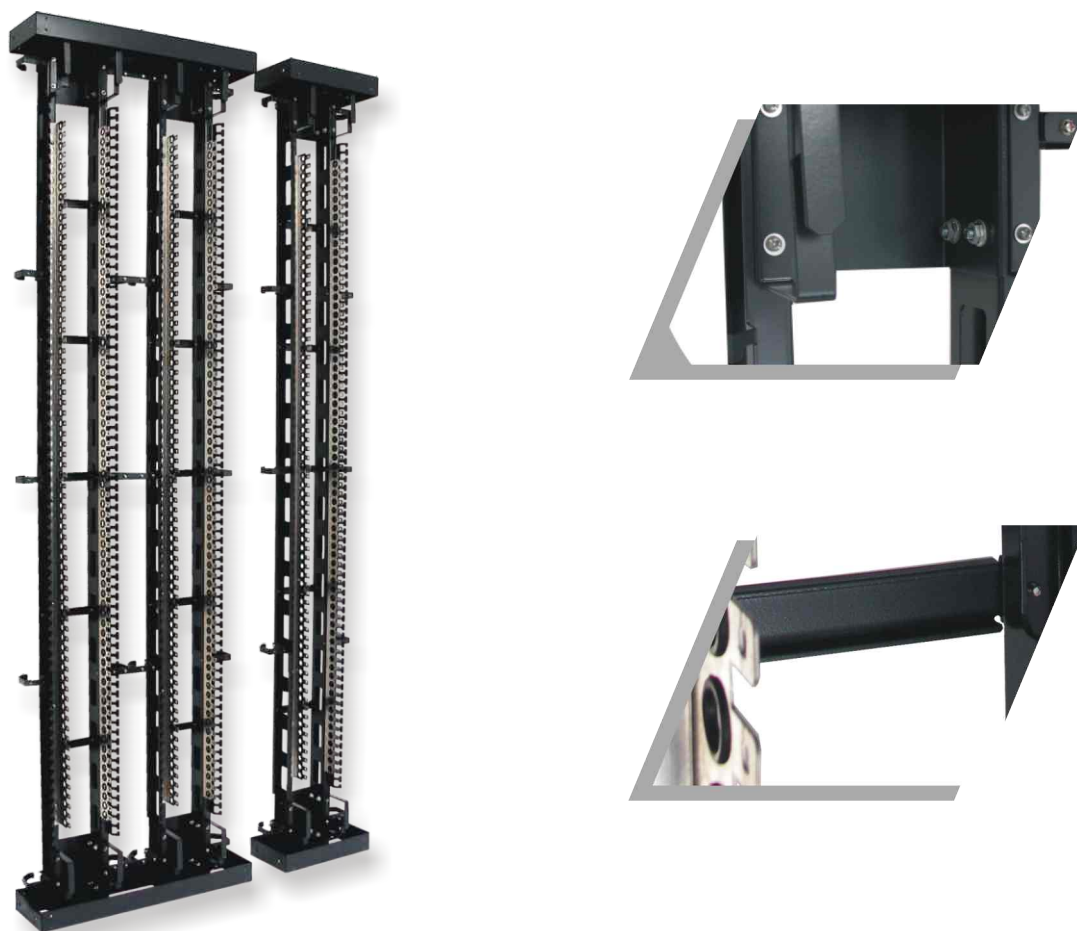
Specyfikacja produktu

Modularne ramy instalacyjne (Modular Distribution Frames)

Coraz popularniejsze, uniwersalne przełącznice MDF mają zastosowanie m.in. jako główny punkt dystrybucyjny traktów analogowych, cyfrowych oraz światłowodowych. Przełącznice są elementami wolnostojącymi i, w zależności od potrzeb, mogą być mocowane do ściany lub ustawiane obok siebie na podłodze.

Charakterystyka

- Wytrzymała konstrukcja ramy ze stali malowanej proszkowo.
- Gniazdniki wykonane ze stali nierdzewnej.
- Organizatory kabli w traktach pionowych i poziomych wbudowane w konstrukcję ramy.
- Przygotowane do podpięcia uziemienia.
- Ruchoma stopa, która może być odłączona dla redukcji wysokości z 2000 mm do 1850 mm.



Dostępne modele

Typ	Indeks
MDF pojedyncza kolumna na 700 par (70 modułów)	11150130
MDF podwójna kolumna na 1400 par (140 modułów)	11150140
MDF pojedyncza kolumna na 700 par, montaż do ściany (70 modułów)	11150150

Kontakt

BKT Elektronik

Centrala
ul. Łochowska 69
86-005 Białe Błota
tel. +48 52 36 36 371
fax. +48 52 36 36 370
e-mail: sales@bkte.pl

BKT Elektronik

Oddział Warszawa
ul. Grochowska 7
02-495 Warszawa
tel. +48 22 867 55 55
fax. +48 22 867 55 44
e-mail: warszawa@bkte.pl

BKT Elektronik

Oddział Gdańsk
ul. Orzechowa 5
80-175 Gdańsk
tel. +48 58 558 43 23
fax. +48 58 558 43 32
e-mail: gdansk@bkte.pl

BKT Elektronik

Oddział Południowy
Biuro projektowo-handlowe
ul. Roździeńskiego 91 (Bud A) Vp.
40-203 Katowice
tel. +48 32 781 00 46
tel. +48 32 781 00 52
fax. +48 52 36 36 370
e-mail: katowice@bkte.pl

BKT Elektronik

Oddział Południowy
Biuro Handlowe
ul. Fabryczna 20a
31-553 Kraków
fax. +48 12 41 80 818
tel. +48 12 41 05 881
e-mail: krakow@bkte.pl