



Ochrona przepięciowa za pomocą ogranicznika DEHNbox

Optymalna ochrona
przy maksymalnej wydajności przepływu danych



DEHNbox – kompaktowa ochrona przed przepięciami do interfejsów telekomunikacyjnych

Wymagania ochrony:



Zaleca się stosowanie ochrony przed przepięciami dla linii informatycznych.



Montaż jak najbliżej punktu wejścia do budynku, najlepiej w strefie NT.



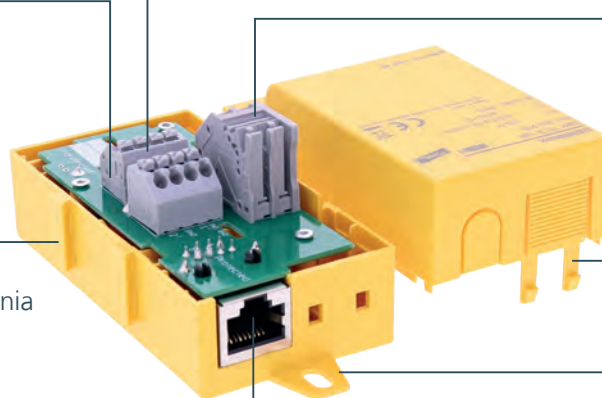
Jeśli zapewniono przepięciową po stronie zasilania, zaleca się to również po stronie urządzeń telekomunikacyjnych.

optyczna sygnalizacja stanu – niezawodna informacja przez cały czas

zaciski wtykowe (wejściowe / wyjściowe) – przyłączenie kabla sygnałowego bez użycia narzędzi

kilka ograniczników połączonych i zamontowanych razem – za pomocą wsuwanego połączenia typu „jaskółczy ogon”

gniazdo RJ45 na wyjściu – bezpośrednie przyłączenie routera za pomocą linii Ethernet



podwójny zacisk wyrównawczy do 4 mm²

pokrywa zatrzaskowa z przyciskiem zwalniającym – łatwe nakładanie i ściąganie bez użycia narzędzi

montaż naścienny za pomocą zacepów

Dane techniczne	
Nr katalogowy	922 220
Typ	DBX TC B 180
Klasa SPD	TYPE 1P2
Kategoria udaru	D1, C1, C2, C3, B1
Największe napięcie trwałej pracy DC (U _c)	180 V
Prąd znamionowy (I _L) na linię	1 A
D1 Całkowity piorunowy prąd udarowy (10/350 μs) (I _{imp})	7,5 kA
C2 Całkowity znamionowy prąd wyladowczy (8/20 μs) (I _n)	20 kA
Stopień ochrony	IP 20

DEHNbox TC B 180 chroni przed przepięciami linie telekomunikacyjne i urządzenia przesyłowe.

Chroń systemy informatyczne przed uszkodzeniami spowodowanymi przez wyladowania atmosferyczne i przepięcia. Zabezpiecz transmisję danych bez utraty prędkości za pomocą kompaktowego kombinowanego ogranicznika przepięć DEHNbox.

- transmisja danych bez zakłóceń
- łatwy montaż dzięki technice wtykowej „push-in”
- optyczny wskaźnik stanu
- wysoka zdolność odprowadzania prądu piorunowego
- do domów jedno- i wielorodzinnych

DEHNbox

Kompaktowy kombinowany ogranicznik przepięć typu 1 do ochrony linii telekomunikacyjnych.

Zapewnia niezakłóconą transmisję danych (do 1 Gb/s) i ochronę przepięciową końcowych urządzeń telekomunikacyjnych.

Zalety:

- **kompaktowa obudowa:**
zmieści się w każdej skrzynce licznikowej
- **obudowa z zaczeпами:**
uniwersalny montaż naścienny
- **wsuwane połączenie typu „jaskółczy ogon”:**
możliwość połączenia i montażu kilku ograniczników razem
- **technika wtykowa „push-in”:**
montaż bez użycia narzędzi
- **optyczna sygnalizacja stanu:**
zawsze optymalna informacja
- **otwarcie obwodu w przypadku awarii:**
sygnał pozostaje dostępny nawet w przypadku przecięcia ogranicznika

Więcej informacji:



www.dehn.pl/dbx

DEHN chroni.
Ochrona przepięciowa
Ochrona odgromowa
Sprzęt bezpieczeństwa

Kontakt
tel. +48 22 299-60-40 do 41
e-mail: info@dehn.pl
DEHN POLSKA sp. z o.o. | www.dehn.pl