

DEHNbox TC 180

Kombinowany ogranicznik przepięć do systemów telekomunikacyjnych



Ochrona przed przepięciami atmosferycznymi i łączeniowymi – kompaktowa obudowa z tworzywa sztucznego do łatwego montażu na ścianie

DEHNbox TC 180 to wydajny kombinowany ogranicznik przepięć zapewniający ochronę systemów telekomunikacyjnych, jak np. telefonia analogowa, ISDN lub xDSL. Ogranicznik był testowany w sieciach w technologii VDSL2.

- do stosowania zgodnie ze Strefową Koncepcją Ochrony Odgromowej jako przejście pomiędzy strefami $O_A - 2$ i wyżej
- wysoka zdolność odprowadzania prądów uderowych – do 2,5 kA (10/350 μ s) na żyłę
- częstotliwość graniczna do 250 MHz zapewnia maksymalną jakość transmisji
- kompaktowa obudowa z tworzywa sztucznego o stopniu ochrony IP65
- łatwy montaż na ścianie



Ochrona instalacji telekomunikacyjnej – wejście linii do budynku

Dane techniczne

Typ	DBX TC 180
Nr kat.	922 210
Prąd znamionowy I_L	0,75 A (40°C)
Napięcie znamionowe U_N	180 V
Częstotliwość graniczna f_G	250 MHz
Wymiary (l x w x h)	93 x 93 x 55 mm



- uchwyty mocujące na obudowie umożliwiają montaż na ścianie
- samouszczelniające membrany na wejściu przewodów do obudowy



- złączki zaciskowe do szybkiego montażu przewodu bez dodatkowych narzędzi
- przekrój przewodów (linka / drut) z końcówką tulejkową od 0,2 mm² do 1,5 mm²



- płytkę drukowaną z możliwością stabilizacji ułożenia przewodu za pomocą opaski



- podwójny zacisk uziemiający do szybkiego montażu przewodu
- przekrój przewodów uziemiających (linka / drut) z końcówką tulejkową od 0,25 mm² do 2,5 mm²

DEHN, logo DEHN są zarejestrowanymi znakami towarowymi w Niemczech i innych krajach. Zastrzega się prawo do zmian technicznych oraz błędów drukarskich. Ilustracje nie są wiążące.

DS235/PL/0714

© Copyright 2014 DEHN POLSKA

DEHN POLSKA sp. z o.o.
tel./fax +48 22 335-24-66 do 69
dehn@dehn.pl

www.dehn.pl