



Skrzynka serii SMC z wyposażeniem



Drzwi SMC28-D dla skrzynki serii SMC



Skrzynka multimedialna serii SMC 14

Multimedialne skrzynki rozdzielcze Fiber Ready Home

Seria SMC

charakterystyka:

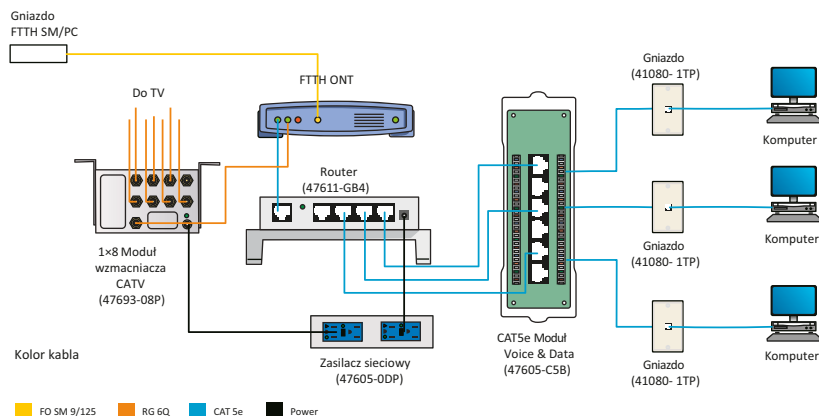
- mogą być montowane w mieszkaniach jak i na klatkach schodowych w pionach teletechnicznych
- korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej lakierowanej proszkowo
- wyposażone w metalową płytę rastrową umożliwiającą beznarzędziowy montaż akcesoriów
- przeznaczone do integracji okablowania mieszkaniowego ze światłowodową infrastrukturą wewnątrzbudynkową
- możliwość integracji sieci komputerowej, telefonicznej, telewizyjnej oraz innych instalacji teletechnicznych
- pojemność od 6 do 86 punktów przyłączeniowych RJ45
- pojemność od 2 do 16 punktów przyłączeniowych TV
- możliwość stosowania zintegrowanego zasilacza

opcje (zamawiane oddzielnie):

- drzwi na zawiasach z maskownicą
- panele rozdzielcze do sieci komputerowej
- panele rozdzielcze do sieci telefonicznej
- rozdzielacze do instalacji telewizyjnej
- konwertery wideo do monitoringu
- przełączniki oraz routery

normy

- cULus Listed
- TIA-568-C, TIA-570-B
- FCC part 68
- PN-EN-50173



dane techniczne:

SMC	14	28	48
wymiary (szer. x wys. x głęb.) [mm]	355,6 x 365,3 x 91,4	744,7 x 365,3 x 91,4	1070,8 x 365,3 x 91,4
maksymalna liczba urządzeń aktywnych	2	4	8
wykonanie	stal lakierowana proszkowo - kolor RAL 9016		

konfiguracje:

0	1	opis
SMC	14	obudowa multimedialna Fiber Ready
	28	możliwość instalacji dwóch urządzeń aktywnych
	48	możliwość instalacji czterech urządzeń aktywnych
		możliwość instalacji ośmiu urządzeń aktywnych
SMC-		metalowe drzwi do SMC
	14D	dla SMC 14D
	28D	dla SMC 28D
	42D	dla SMC 42D

przykład:

SMC 14 - obudowa multimedialna Fiber Ready z możliwością instalacji 2 urządzeń aktywnych.