



KOLUMNY SERII ALC

System mocowania:

mocowanie rozporowe lub na wkręty do sufitu

Element rozporowy:

zapewnia odpowiednią sztywność instalacji (długość 1,5 m)

Gruby profil aluminiowy:

gwarantuje stabilność 3-metrowej kolumny

Śruby rozporowe:

zapewniają odpowiednie rozparcie i regulację kolumny

Metalowa przegroda separacyjna:

zapewnia ochronę elektromagnetyczną obwodom teleinformatycznym i multimedialnym

Puszka osprzętowa SAL150:

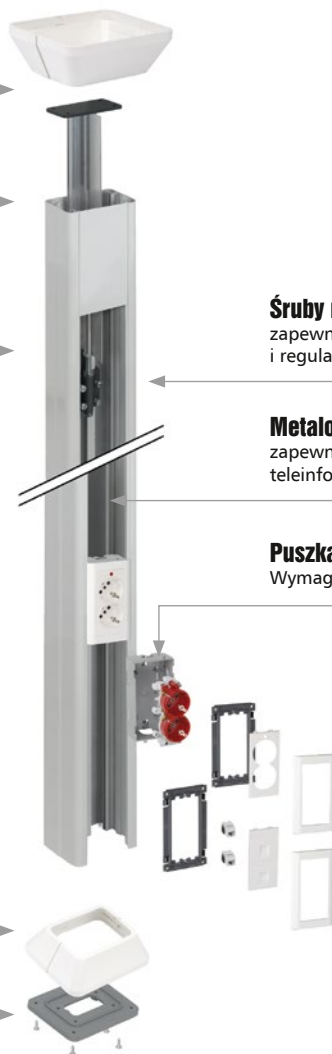
Wymagana przy instalacji gniazd w standardzie CIMA

Maskownice:

zapewniają estetyczne połączenie z podłogą i sufitem

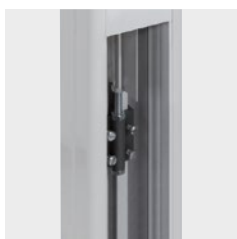
Naklejana gąbka antypoślizgowa:

odizolowuje kolumnę od powierzchni podłogi



Mocowanie

Prosty w użyciu system rozporowy.




Komplet elementów

Minikolumny ALC dostarczane są ze wszystkimi niezbędnymi elementami montażowymi. Zakres dostawy obejmuje profil, podstawę, maskownicę górną i dolną, element wykończeniowy oraz śruby i kołki montażowe.




KOLUMNY SERII ALC



Jednostronnie

ALC3100	/8 /14 /9	długość 3 m
----------------	-----------	-------------

Kolumny zawierają podstawę oraz maskownicę dolną i górną. Do kolumn należy zamówić suporty z maskownicą 52550900-.. lub SAL100/.. w ilości odpowiadającej liczbie montowanych modułów.




Dwustronnie

ALC3200	/8 /14 /9	długość 3 m
----------------	-----------	-------------

Kolumny zawierają podstawę oraz maskownicę dolną i górną. Do kolumn należy zamówić suporty z maskownicą 52550900-.. lub SAL100/.. w ilości odpowiadającej liczbie montowanych modułów.

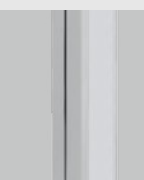
Elementy przedłużające do kolumny ALC3100 Opcja

AL31P05	/8 /9	długość 0,5 m
AL31P10	/8 /9	długość 1 m
AL31P15	/8 /9	długość 1,5 m



Elementy przedłużające do kolumny ALC3200 Opcja

AL32P05	/8 /9	długość 0,5 m
AL32P10	/8 /9	długość 1 m
AL32P15	/8 /9	długość 1,5 m



Elementy zapasowe

	AL1110 (1 strona) AL2110 (2 strony)	Podstawa
	RALC001 /8 /9	Pokrywa profilu, długość 3 m
	AL1115 /9 /14 (1 strona) AL2115 /9 /14 (2 strony)	Maskownica podstawy

MONTAŻ MODUŁÓW SIMON 500




Suport z maskownicą do modułów SIMON 500

52550900	-030 -038 -033	1 moduł SIMON 500
-----------------	----------------	-------------------


Montaż osprzętu podtynkowego

Puszka uniwersalna Opcja



AL50

Adaptory Simon 500 do modułów K45 (45x45 mm)



50012088	-030 -033 -038	Adapter SIMON 500 do montażu pojedynczego modułu K45 (45x45 mm)
-----------------	----------------	---

Umożliwia montaż modułów K45 w miejscach standardu SIMON 500. Do jednego modułu SIMON 500 należy zastosować 2 adaptory. Więcej informacji na stronie 454.

MONTAŻ MODUŁÓW CIMA




Suport z maskownicą do modułów CIMA

SAL100	/9 /14 /8	1 moduł CIMA
---------------	-----------	--------------

+



Puszka do gniazd i plaketek pod zabezpieczenie standardu CIMA

SAL150	1 moduł CIMA
---------------	--------------


Montaż osprzętu podtynkowego

Puszka uniwersalna Opcja



AL50

Adaptory CIMA do modułów K45 (45x45 mm)



S62	/9 /8 /14	Adapter CIMA do montażu dwóch modułów K45 (45x45 mm) – pionowy
S66	/9 /14	Adapter CIMA do montażu dwóch modułów K45 (45x45 mm) – poziomy
S44	/9 /8 /14	Adapter CIMA do montażu dwóch modułów K45 (45x45 mm) – poziomy bez przegrody
S74	/9	Adapter CIMA do montażu jednego modułu K45 (45x45 mm) – pionowy

TABELA DOBORU KOLUMN ALC



		SIMON 500		LUB		CIMA		Długość	
	Jednostronna ALC3100/...	52550900-...	50012088-... Do jednego suportu można zamontować dwa adaptery	SAL100/...	S62/... Do jednego suportu można zamontować jeden adapter	AL31P05/...	0,5 m	AL31P10/...	1,0 m
	Dwustronna ALC3200/...					AL31P15/...	1,5 m	AL32P05/...	0,5 m
Kolory	/8 /14 /9	-038 -030 -033		/14 /9 /8		/8 /9			

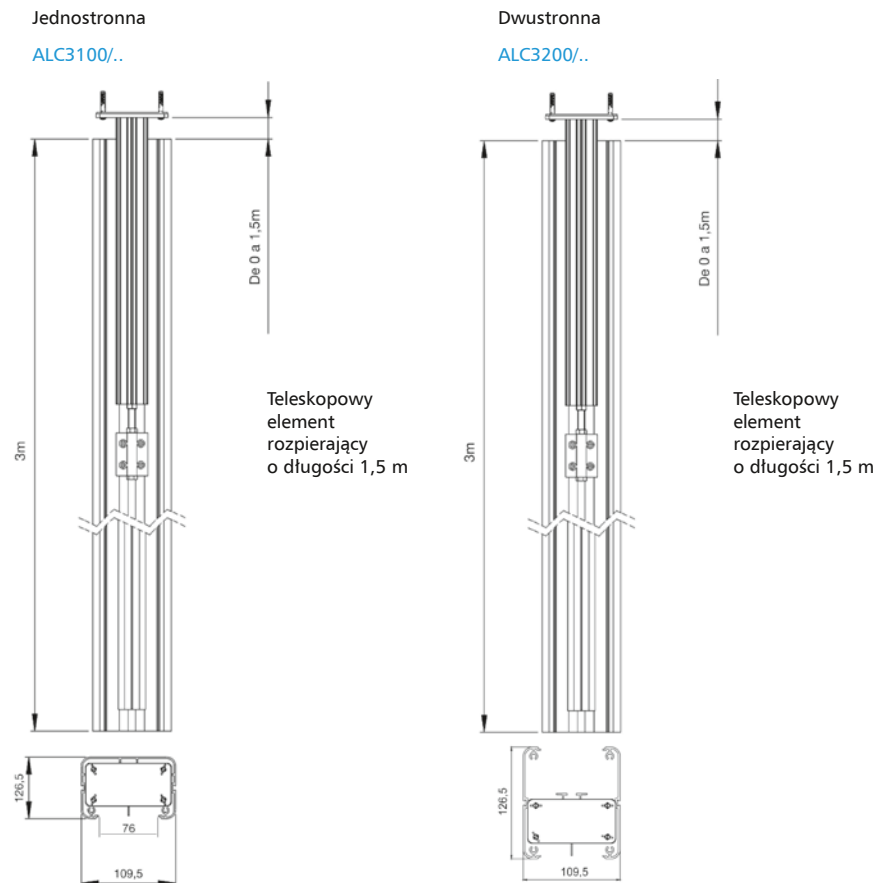
W zależności od stosowanego standardu osprzętu (CIMA lub SIMON 500) należy wybrać odpowiedni suport z maskownicą CIMA lub SIMON 500. Ilość suportów uzależniona jest od ilości stosowanych gniazd i mechanizmów

Osprzęt K45 (45x45mm) można stosować w obu typach suportów po zastosowaniu odpowiedniej liczby adapterów do modułów K45.

KOLUMNY SERII ALC

- Produkty spełniają wymogi bezpieczeństwa Dyrektywy Niskonapięciowej 2006/95/CE zgodnie z normą UNE EN-50.085
- Produkty posiadają oznakowanie **CE**
- Stopień ochrony: IP40
- Zalecany zakres temperatur podczas montażu: -25°C / +120°C
- Maksymalna temperatura podczas prac budowlanych: +120°C
- Profil wykonany z anodowanego aluminium

Kolumny

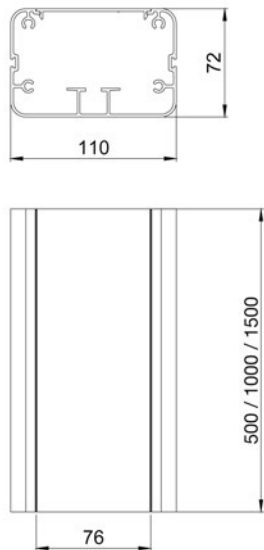


Wymiary w mm

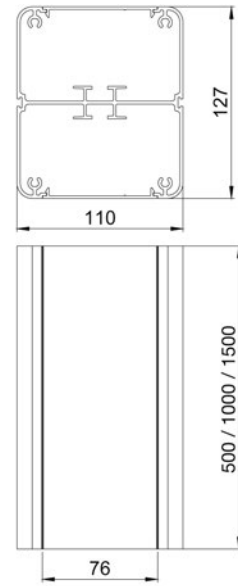
KOLUMNY SERII ALC

Elementy przedłużające

AL31Pxx/..

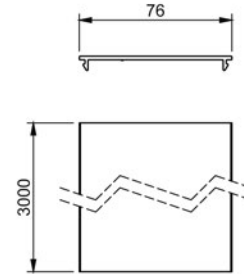


AL32Pxx/..

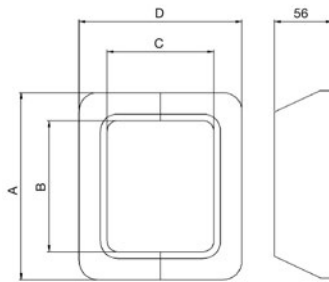


Elementy zapasowe

RALC001 /8 /14

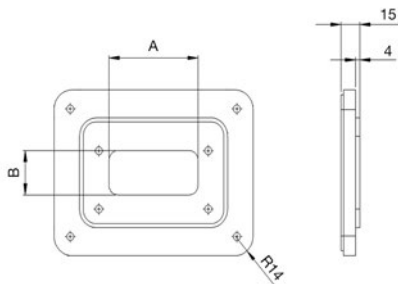


Maskownica



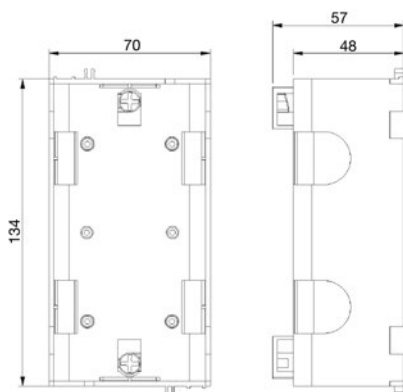
	Symbol	Wymiar A	Wymiar B	Wymiar C	Wymiar D
Jednostronna	AL1115/..	164,5	110	70,7	125
Dwustronna	AL2115/..	181	126,5	109	165

Podstawa

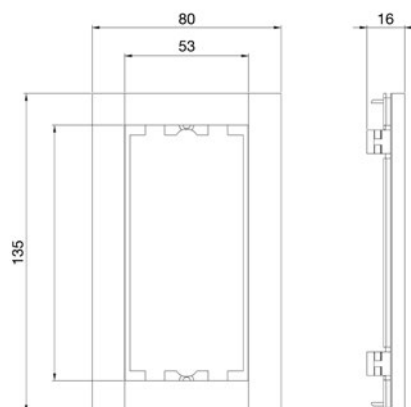


	Symbol	Wymiar A	Wymiar B
Jednostronna	AL1110	70	32
Dwustronna	AL2110	70	79

Puszka do osprzętu CIMA
SAL150



Suport z maskownicą
SAL100/..
52550900-..



Puszka do osprzętu podtynkowego
AL50

