



Dostępne kolory: ○ RAL 9003



Poziomica
ułatwiająca montaż
w ścianie



MONTAŻ
PODTYNKOWY



Zastosowanie:

Wnętrzowe rozdzielnice nN, przeznaczone do instalowania aparatury modułowej. Umożliwiają montaż w układzie nx24 lub nx18.

Standardowe wyposażenie:

Szyna TH 35, szyny zaciskowe, izolator, zestaw wkrętów i nakrętek, podkładka, przewód ochronny żółto-zielony, zestaw naklejek, zaślepki plastikowe prostokątne.

Charakterystyka techniczna:

Prąd znamionowy ciągły:	$I_n \leq 100A$
Napięcie znamionowe łączeniowe:	$U_n = 400V$
Napięcie znamionowe izolacji:	$U_i = 500V$
Klasa ochronności:	I
Stopień ochrony:	IP31

Sposób montażu: zabudowa w ścianie

(również w ścianie gipsowo-kartonowej)

Wykonanie:

Drzwi obudowy wykonane są z blachy stalowej o grubości 1 mm, z ochronną powłoką lakierową koloru RAL 9003, nakładaną metodą elektrostatyczną. Korpus i stelaż obudowy wykonane są z blachy ocynkowanej o grubości 1 mm.

Dostępne wersje:



Dlaczego “szybki montaż”?

Dzięki unikalnej konstrukcji ułatwiają pracę instalatorowi. Montaż aparatury i osznurowanie wykonuje się na odsłoniętej płycie montażowej, a dopiero po podłączeniu przewodów zakłada się na niej część frontalną (obudowę).



TYP/NR. KAT	Wersja	Ilość modułów	Wymiary w mm wielkość otw. montaż.		
	z zamkiem		szer.	wys.	głęb.
	Z		A	B	C
N X 185					
RPSM 36 (2X18) Z	✓	36	415	415	127
RPSM 54 (3X18) Z	✓	54	415	565	127
RPSM 72 (4X18) Z	✓	72	415	715	127
RPSM 90 (5X18) Z	✓	90	415	865	127
RPSM 108 (6X18) Z	✓	108	415	1015	127
RPSM 126 (7X18) Z	✓	126	415	1165	127
N X 245					
RPSM 72 (3X24) Z	✓	72	525	565	127
RPSM 96 (4X24) Z	✓	96	525	715	127
RPSM 120 (5X24) Z	✓	120	525	865	127
RPSM 144 (6X24) Z	✓	144	525	1015	127

