



vector II Rozdzielnica IP65 3R/54M

VE318L

**Konstrukcja**

Montaż	montaż natynkowy
--------	------------------

**Funkcje**

Z wprowadzeniem przewodu	tak
--------------------------	-----

**Kompatybilność**

Zgodność z montażem szynowym DIN	tak
----------------------------------	-----

**Charakterystyka elektryczna**

Napięcie znamionowe	400 V
---------------------	-------

**Prąd**

Prąd znamionowy In	63 A
--------------------	------

**Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni**

Rodzaj zamka	Zatrzask
Stopień ochrony z drzwiami.	65
Zamykany	nie
Liczba drzwi	1
Przezroczysta pokrywa/drzwi	tak

**Materiał**

Kolor	jasnoszary
Kolor	jasnoszary
Kolor RAL	RAL 7035
Materiał	PC/ABS
Powierzchnia	naturalne

**Wymiary**

Głębokość produktu	151 mm
Głębokość wewnętrzna	151 mm
Wysokość produktu	602 mm
Szerokość produktu	418 mm
Szerokość w jednostkach podziału	54
Grubość materiału ścianki bocznej	2,5 mm

#### Instalacja / Montaż

Przystosowany do użytku na zewnątrz	tak
-------------------------------------	-----

#### Podłączenie

Liczba wlotów przewodów	15
-------------------------	----

#### Akcesoria

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	nie

#### Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	3
Liczba pól / sekcji	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	3
Akcesoria dodatkowe	tak
Liczba otworów na płyty kołnierzone	46
Możliwość rozszerzenia	nie

#### Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	750 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

#### Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	07
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	tak
Odporność na promienie ultrafioletowe	nie

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...40 °C
---------------------	-------------