



golf Rozdzielnica p/t IP40 drzwi transparentne 8M

VF108TD

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
--------	-------------------

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.	40
Zamykany	nie
Liczba drzwi	1
Przezroczysta pokrywa/drzwi	tak

Materiał

Kolor	biały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo
Powierzchnia	naturalne

Wymiary

Głębokość montażu	72 mm
Głębokość wnęki w ścianie	72 mm
Głębokość produktu	97,5 mm
Głębokość wewnętrzna	97,5 mm
Wysokość produktu	225 mm
Wysokość montażu	189 mm

Dane techniczne

Szerokość produktu	275 mm
Szerokość w jednostkach podziału	8
Wysokość	189 mm
Szerokość	242 mm

Instalacja / Montaż

Przystosowany do użytku na zewnątrz	nie
-------------------------------------	-----

Akcesoria

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	nie

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	1
Liczba pól / sekcji	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1
Akcesoria dodatkowe	tak
Możliwość rozszerzenia	tak

Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	850 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Bezpieczeństwo

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

Warunki użytkowania

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