

# Karta danych technicznych VCFXGE6

## produktu

### Parametry

Obudowa pusta rozłącznika TeSys Vario do V5-V6, czerwona rączka, IP65



#### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	VCFX
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Zgodność produktu	V5 V6

#### Parametry uzupełniające

Kolor uchwyty	Czerwony
Kolor uchwyty płyty czołowej	Żółty
Blokada dźwigni pokręta za pomocą kłódki	Z
Znamionowy prąd cieplny [I <sub>th</sub> ]	140 A 100 A
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe
Wysokość	291 mm
Szerokość	241 mm
Głębokość	191 mm
Masa produktu	1,04 kg

#### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP65
--------------------	------

#### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	20 cm
Szerokość opakowania 1	24,5 cm
Długość opakowania 1	29,5 cm
Waga opakowania 1	1,05 kg

#### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>

Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------