

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Obudowa do wyłącznika silnikowego GV2ME/GZ1 - IP55 - montaż nadtynkowy

GV2MC02

Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Skrócona nazwa urządzenia	GV2MC
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	GV2ME
Enclosure type	Montaż powierzchniowy

Parametry uzupełniające

Dodatkowe miejsce montażu	Lewy Prawy
Wysokość	147 mm
Szerokość	93 mm
Głębokość	84 mm
Masa produktu	0,3 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe
Certyfikaty produktu	UKCA

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	303,2 g
Wysokość dla opakowania 1	9,54 cm
Szerokość dla opakowania 1	9,79 cm
Długość dla opakowania 1	15,099 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	P06
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	108

Waga dla opakowania zbiorczego 2	45,8 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	77 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	60 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	80 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S04
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	27
Waga dla opakowania zbiorczego 3	8,703 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
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 miesięcy
-----------	-------------