



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Skrócona nazwa urządzenia	GV2MP
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	GV2ME
Enclosure type	Montaż podtynkowy

Parametry uzupełniające

Dodatkowe miejsce montażu	Prawy Lewy
Wysokość	140 mm
Szerokość	106,5 mm
Głębokość	83 mm
Masa produktu	0,13 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 płyta czołowa
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe
Certyfikaty produktu	UKCA[RETURN]CE

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	11,500 cm
Szerokość opakowania 1	10,000 cm
Długość opakowania 1	15,000 cm
Waga opakowania 1	235,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	27
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	6,960 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	108
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	39,320 kg

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
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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 miesięcy
-----------	-------------