



Parametry podstawowe

Gama produktów	GV2RT GV2LE GV2ME
Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LAD
Typ produktu lub komponentu	Płyta
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	LS1D32 GV2AF4 GV2DM..... LC1D09...D38 GV2ME GV2DP.....

Parametry uzupełniające


Masa produktu	0,042 kg
---------------	----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,500 cm
Szerokość opakowania 1	12,500 cm
Długość opakowania 1	24,000 cm
Waga opakowania 1	42,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	6,500 cm
Szerokość opakowania 2	12,500 cm
Długość opakowania 2	24,000 cm
Waga opakowania 2	481,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	6,443 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
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
-----------	-------------