



Parametry podstawowe

Gama produktów	Miluz
Gama produktów	Miluz ED
Typ produktu lub komponentu	Rozbudowa powierzchni skrzyni
Odcień koloru	Antracytowy

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Natynkowy
Liczba zespołów	1 zespół
Wykończenie powierzchni	Malowane
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren): skrzynia, obudowa
Sposób pakowania	Skrzynia, obudowa
Wysokość	81,4 mm
Szerokość	75 mm
Głębokość	40 mm
Głębokość wystawiania	40 mm

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,300 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	70,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	635,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	8,206 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
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
-----------	-------------