



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Solid State Relays
Typ produktu lub komponentu	Heat sink

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	1 przełącznik półprzewodnikowy (SSR) SSP na panel
Rezystancja cieplna	1 °C/W
Podstawa montażowa	Panel
Materiał	Aluminium
Wykończenie powierzchni	Czarny anodowany
Powierzchnia i powierzchnia użytkowa	1425 cm ²
Liczba otworów montażowych	6 z UNC 8-32 gwint
Moment dokręcania	1,7...2,2 N.m
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	1
Szerokość	76,2 mm
Wysokość	132,1 mm
Głębokość	60,2 mm
Masa produktu	0,620 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,6 cm
Długość opakowania 1	15,2 cm
Waga opakowania 1	497,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	22
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	10,94 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Karta danych technicznych SSRHP10 produktu

Dimensions Drawings

Dimensions

