

### Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony Halbleiterrelais
Produkt- oder Komponententyp	Kühlkörper

### Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	1 Halbleiterrelais SSR auf Platte
Wärmewiderstand	0,7 °C/W
Montagehalterung	Platte
Material	Aluminium
Oberflächenbeschaffenheit	Schwarzeloxiert
Fläche und Nutzfläche	1640 cm <sup>2</sup>
Anzahl der Montagebohrungen	6 mit UNC 8-32 Gewinde
[M] Anzugsdrehmoment	1,7...2,2 Nm
Verkauf je unteilbare Menge	1
Breite	139,7 mm
Höhe	120,7 mm
Tiefe	66,8 mm
Produktgewicht	0,526 g

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,68 cm
VPE 1 Breite	12,07 cm
VPE 1 Länge	13,97 cm
VPE 1 Gewicht	607,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	7,29 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH frei von SVHC	Да
EU-RoHS-Richtlinie	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	<a href="#">Да</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------