



## Hauptmerkmale

Kategorie	Montagezubehör
Produkt- oder Komponententyp	Abstandshalter
Kompatible Produktfamilie	Spacial (Spacial CRN) Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial S3CM)
Anwendung	Mehrzweck
Nennmaße des Gehäuses	-
Montageort	Schaltanlage Auf der Montageplatte Sonstiger Sechskant-Abstandshalter
Geräteaufbau	1 Abstandshalter
Menge pro Satz	Satz à 100
Material	Galvanisierter Stahl

## Zusatzmerkmale

Befestigungsmodus	Aufschaubar
Höhe	12 mm
ISO-Gewinde	M6

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	14,0 cm
VPE 1 Gewicht	6,0 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	100
VPE 2 Höhe	6,0 cm
VPE 2 Breite	9,0 cm
VPE 2 Länge	14,0 cm
VPE 2 Gewicht	644,0 g

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit 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.

---

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie	18 months
----------	-----------

---