



### Hauptmerkmale

Produktmarke	Merten
Baureihe	Merten
Produktname	Merten inserts
Produkt oder Komponententyp	Einsatz mit Triac
Erläuterungen zum Gerät	Mechanismus

### Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Infrarot und Taste Taste Funk und Taste
Befestigung Geräteverdrahtung	Einbaugehäuse
Befestigungsart	Durch Schrauben und Krallen
Betriebsbemessungsspannung Ue	50 V 230 V
Eingangstyp	Erweiterungseingang für Taster und elektronischen Einsatz
Maximaler Schaltstrom	1,7 A
Schaltleistung in W	25...400
Netzwerkfrequenz	50 Hz
Lasttyp	Ohmsch
Material	Metall Kunststoff

### Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Gewicht VPE1	137,0 g
Höhe VPE1	5,3 cm
Breite VPE1	7,6 cm
Länge VPE1	7,6 cm
Verpackungstyp VPE2	CAR
Inhaltsmenge VPE2	50
Gewicht VPE2	7,26 kg
Höhe VPE2	18,5 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

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 festgestellt 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>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------