



### Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Produkt- oder Komponententyp	Wippe
Sichtblendenbezeichnung	M-Elegance M-Arc M-Plan M-Smart M-Plan glass M-Star System M
Farbton	Aluminium

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Wippen	1
Produktbestimmung	Türglocke
Zusatzinformation Geräteverdrahtung	Piktogramme enthalten
Befestigungsmodus	Durch Klemme
Abdeckungstyp	Etikettenhalter
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
Oberflächenbehandlung	Lackiert
Material	Thermoplastisch
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Schutzart (IP)	IP20

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,5 cm
VPE 1 Breite	5,6 cm
VPE 1 Länge	5,6 cm
VPE 1 Gewicht	19 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	5,9 cm
VPE 2 Breite	7,1 cm
VPE 2 Länge	9,6 cm
VPE 2 Gewicht	105 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	225
VPE 3 Höhe	18,5 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	5,13 kg

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

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.