



### Hauptmerkmale

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Baureihe                     | Merten  |
| Produktname                  | System D Inserts                                    |
| Produkt- oder Komponententyp | Thermostat  |
| Gerätedarstellung            | Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Abdeckplatte |
| Farbton                      | Mokka   |

### Zusatzmerkmale

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Gehäusevariante                      | Einbau  |
| Befestigungsmodus                    | Durch Schrauben   |
| Geräteanwendung                      | Raum  |
| Typ der Technologie                  | Elektromechanisch   |
| Produktspezifische Anwendung         | Heizung und Kühlung   |
| Funktion verfügbar                   | Mit Bimetall-Sensor<br>Mit thermischer Rückkopplung                               |
| Hysterese                            | 0,5 K   |
| Art und Zusammensetzung der Kontakte | 1 Wechslerkontakt   |
| [In] Bemessungsstrom                 | 10 A (bei ohmscher Last Last)<br>4 A (bei induktiver Last Last) $\cos \phi = 0,6$ |
| [Ue] Betriebsbemessungsspannung      | 230 V   |
| Netzwerktyp                          | AC  |
| Netzwerkfrequenz                     | 50/60 Hz  |
| Schutzart (IP)                       | IP20  |
| Höhe                                 | 71 mm   |
| Breite                               | 71 mm   |
| Tiefe                                | 41 mm   |

### Verpackungseinheiten

|               |         |
|---------------|---------|
| VPE 1 Art     | PCE     |
| VPE 1 Menge   | 1       |
| VPE 1 Höhe    | 6,0 cm  |
| VPE 1 Breite  | 7,5 cm  |
| VPE 1 Länge   | 7,5 cm  |
| VPE 1 Gewicht | 99,0 g  |
| VPE 2 Art     | CAR     |
| VPE 2 Menge   | 40      |
| VPE 2 Höhe    | 18,5 cm |
| VPE 2 Breite  | 30,0 cm |
| VPE 2 Länge   | 40,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 4,37 kg |

## Nachhaltigkeit

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| REACH-Verordnung                 | <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| 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>  |
| WEEE                             | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

## Vertragliche Gewährleistung

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