


**MENNEKES GEE-Wandsteckdose TwinCONTACT 16A 5p 400V 6h IP67**
**Art. Nr. AM 9142**

- schraubenlose Feder-Klemm-Technik
- hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
- 2 Außenbefestigungen
- zum Durchverdrahten geeignet
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet
- Schutzart IP67

Wanddose TwinCONTACT, 16A5p6h400V, IP67 schraubenlose Anschluss-technik, fuer Durchgangsverdrahtung geeignet mit 2-Punkt Aussenbefestigung

**Technische Information**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Ausführung   | Aufputz                  |
| IEC-Stromstärke  | 16 A                     |
| Stromstärke nach UL/CSA (wenn UL-Ausführung gewünscht) | 20 A                     |
| Polzahl  | 5                        |
| Spannung nach EN 60309-2                               | 380-415 V (50+60 Hz) rot |
| Uhrzeit-Stellung                                       | 6 h                      |
| Kennfarbe  | rot                      |
| RAL-Nummer   | 3013                     |

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Schutzart (IP)    | IP67               |
| Anschluss-technik | schraublose Klemme |
| Werkstoff         | Kunststoff         |
| Befestigungsart   | Außenbefestigung   |
| Isolierter Einbau | Nein               |
| Militärausführung | Nein               |
| EAN               | 4015394271031      |

**Zu diesem Artikel gehört:**

|         | Art.Nr.  | Bezeichnung           |
|---------|----------|-----------------------|
| Zubehör | AM 41000 | Hilfsskontaktschalter |