

## Merten Drehregler-Modul alu MEG5252-0460

### Allgemeine Informationen

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Artikelnummer      | ET0859583                 |
| EAN                | 4042811163846             |
| Hersteller         | Merten                    |
| Hersteller-ArtNr   | MEG5252-0460              |
| Hersteller-Typ     | MEG5252-0460              |
| Verpackungseinheit | 1 Stück                   |
| Artikelklasse      | Bedienelement intelligent |



### Technische Informationen

|                              |
|------------------------------|
| Anwendung                    |
| Geeignet für Dimmeinsatz     |
| Geeignet für Jalousieeinsatz |
| Geeignet für Schalteinsatz   |
| Mit Abdeckung                |
| Werkstoff                    |
| Werkstoffgüte                |
| Halogenfrei                  |
| Oberfläche                   |
| Ausführung der Oberfläche    |
| Farbe                        |
| Transparent                  |
| Mit LED-Anzeige              |
| Anzahl der Tasten            |
| Anzahl der Betätigungspunkte |

Merten Drehregler-Modul alu MEG5252-0460 Anwendung Steuern elektrischer Verbraucher, Geeignet für Dimmeinsatz, Geeignet für Jalousieeinsatz, Geeignet für Schalteinsatz, Mit Abdeckung, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche lackiert, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe Aluminium, Mit LED-Anzeige, Anzahl der Tasten 2, Anzahl der Betätigungspunkte 4, Für System M.

Mit Drehknopf und vier Tastflächen.

Die um den Drehknopf angeordneten Leuchtsegmente zeigen den Status oder dienen als Orientierungsbeleuchtung..

Funktionen: Lokal schalten, Szenen aufrufen/ speichern:  
-Elektronik-Schalt-Einsatz.

-Relais-Schalt-Einsatz.

Lokal beide Kanäle separat schalten: -Elektronik-Schalt-Einsatz, 2fach.

-Relais-Schalt-Einsatz, 2fach.

Lokal schalten/ dimmen, Szenen aufrufen/ speichern: -Universal-Dimmer-Einsa...

[Merten Drehregler-Modul alu MEG5252-0460 online kaufen](#)