

## Sonnerie-Trafo 16VA 8-12V für DIN

Artikel-Nr: 17H8436 EAN Code: 3250615703057

## Beschreibung

Sonnerie-Trafo 16VA 8-12V für DIN

## Spezifikationen

| Тур                              | Klingeltrafo                               |
|----------------------------------|--------------------------------------------|
| Marke                            | HAGER                                      |
| Modell                           | ST305                                      |
| Befestigungsmöglichkeit          | DIN-Schiene                                |
| Bemessungsspannung               | 230 V                                      |
| Bemessungsisolationsspannung     | 4000 V                                     |
| Bemessungsfrequenz               | 50 Hz                                      |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig  | 6 mm2                                      |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig | 4 mm2                                      |
| Produktefarbe                    | Grau                                       |
| Hauptwerkstoff                   | Kunststoff                                 |
| Halogenfrei                      | Nein                                       |
| UV-beständig                     | Nein                                       |
| Verwendung                       | Innen                                      |
| Schutzart                        | IP20                                       |
| Einsatztemperaturbereich         | -20+35 °C                                  |
| Sicherheitsfunktionen            | Kurzschlusssicher                          |
| Zusatzfunktionen                 | Ausgangsstrom: 2A (Ausgangsstrom 2: 1.33A) |

05.11.2025

| Zusatzfunktionen | Leistungsaufnahme 16 VA |
|------------------|-------------------------|
| Produkthöhe      | 110 mm                  |
| Produktbreite    | 54 mm                   |
| Produkttiefe     | 75 mm                   |
| Gewicht netto    | 0.395 Kg                |
| Verpackungsart   | Schrumpffolie           |

05.11.2025