



## Schnurdimmer PHAN 20-500W beleuchtet (Orient.) sw

Artikel-Nr: 16S8002  
EAN Code: 7611007137755

### Beschreibung

Schnurdimmer PHASENANSCHNITT 20-500W, beleuchtet (als Orientierungsbeleuchtung), geeignet für max. Ø 6.5mm Kabel, für konventionelle Trafo's, für NV-Halogenlampen mit magnetischen Transformatoren, Glüh- und HV-Halogenlampen, mit Schraubklemmen, schwarz

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Typ                      | Schnurdimmer                                   |
| Marke                    | EHMANN   |
| Modell                   | Phasenanschnitt                                |
| Nennspannung             | 230 V  |
| Nennfrequenz             | 50 - 60 Hz                                     |
| Lastart                  | induktiv                                       |
| Nennleistung             | 20 - 500 W                                     |
| Anschlussart             | Schraubklemmen                                 |
| Produktfarbe             | Schwarz  |
| Hauptwerkstoff           | Kunststoff                                     |
| Halogenfrei              | Nein   |
| UV-beständig             | Nein   |
| Verwendung               | Innen  |
| Schutzart                | IP20   |
| Einsatztemperaturbereich | -5...+35 °C                                    |
| Sicherheitsfunktionen    | Überlast- / Kurzschlusschutz mit Feinsicherung |

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Zusatzfunktionen | für konventionelle Trafo's       |
| Zusatzfunktionen | integrierte Orientierungsleuchte |
| Produkthöhe      | 35 mm                            |
| Produktbreite    | 130 mm                           |
| Produkttiefe     | 59 mm                            |
| Gewicht netto    | 0.155 Kg                         |
| Verpackungsart   | offen                            |