

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 268404

|               |               |
|---------------|---------------|
| EAN           | 4015609665440 |
| Hersteller    | WALTHER-WERKE |
| WEEE-Reg.-Nr: | DE 22131895   |

### Produktbeschreibung

Wasserdichter Stecker 63A 4P 4h mit  
außenliegender Kabelverschraubung



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Stecker 63A 4P 110V 4h IP67  
 aus PA6-Material  
 mit Schraubanschluss  
 mit Kabelverschraubung  
 und einer eingespritzten 2K-Dichtung.  
 Erhöhte Sicherheit durch 2 Kontaktschrauben.



### Bestellinformationen

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Nettogewicht       | 0,56 kg  |
| Gerätehöhe         | 246 mm   |
| Gerätebreite       | 109 mm   |
| Gerätetiefe        | 109 mm   |
| Bestelleinheit     | Stück    |
| Verpackungseinheit | 10       |
| Bruttogewicht      | 5,796 kg |
| Verpackungshöhe    | 0,31 m   |
| Verpackungsbreite  | 0,255 m  |
| Verpackungstiefe   | 0,15 m   |
| Zolltarifnummer    | 85366990 |

## Konformitäten

|                  |             |
|------------------|-------------|
| CE-Konformität   | ✓           |
| RoHS-Richtlinie  | 2011/65/EU  |
| RoHS-Richtlinie  | 2015/863/EU |
| REACH-Verordnung | 1907/2006   |

## Zertifikate

|                   |                       |   |
|-------------------|-----------------------|---|
| VDE certification | 40000693              |  |
| EAC certification | BY112.02.01.020.06090 |  |

## Klassifikationssystem

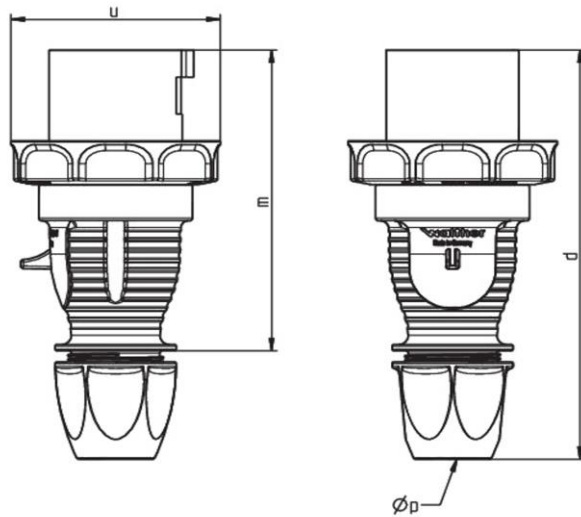
|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_9.0 |
| ETIM Klasse           | EC000140 |

## Technische Produktdaten

|   |                        |
|---|------------------------|
| IEC-Stromstärke                           | 63 A                   |
| Polzahl                                   | 4                      |
| Spannung nach IEC 60309 (Serie I)         | 100 V - 130 V          |
| Uhrzeit-Stellung                          | 4 h                    |
| Kennfarbe                                 | gelb                   |
| Schutzart (IP)                            | IP67                   |
| Anschluss technik                         | Schraubklemme          |
| Kabeleinführung                           | Verschraubung          |
| Steckrichtung                             | gerade                 |
| Werkstoff                                 | Kunststoff             |
| Kontaktmaterial                           | CuZn                   |
| Oberflächenbehandlung Kontakte            | unbehandelt            |
| Leiterquerschnitt (starr)                 | 6 - 25 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt (flexibel)              | 6 - 16 mm <sup>2</sup> |
| Kabeldurchmesser                          | 14 - 33 mm             |
| Abmantellänge                             | 80 mm                  |
| Abisolierlänge                            | 12 mm                  |
| Max. Drehmoment Schraubanschluss          | 1,2 Nm                 |
| Max. Drehmoment Gehäuseverschlusschrauben | 1,2 Nm                 |
| Min. Drehmoment Kabelverschraubung        | 4 Nm                   |
| Max. Drehmoment Zugentlastung             | 2 Nm                   |

|  |    |
|--|----|
| Brennbarkeitsklasse des Gehäuses       | V0 |
| Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers | V0 |

## Maßzeichnung



| Amp. | 63    |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| Pole | 3     | 4     | 5     |
| d    | 246   | 246   | 246   |
| u    | 109   | 109   | 109   |
| m    | 174   | 174   | 174   |
| Øp   | 14-33 | 14-33 | 14-33 |