

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 569509

EAN 4015609022748

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte Anbaudose schräg 63A 5P 9h mit
Flansch 107x100mm



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplung 16A 5P 400V 6h IP44

aus PA6-Material

Farbe: schwarz

mit Schraubanschluss

und Trompetenverschraubung




für Licht- und Bühnentechnik

Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,832 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 5 |
| Länge der Verpackung | 0,31 m |
| Breite der Verpackung | 0,255 m |
| Tiefe der Verpackung | 0,15 m |
| Bruttogewicht (VPE) | 4,356 kg |

Zertifikate

| | | |
|-------------------|-----------------------|---|
| VDE certification | 40000707 |  |
| UL certification | No. E83342 |  |
| EAC certification | BY112.02.01.020 06089 |  |

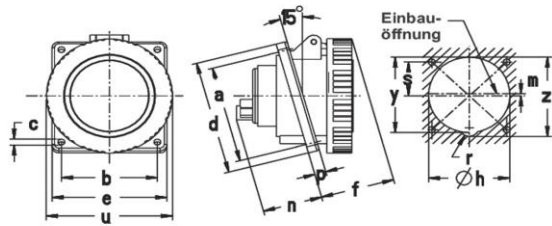
Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_6.0 |
| ETIM-Klasse | EC001317 |

Technische Produktdaten

| | |
|---|-----------------------|
| IEC-Stromstärke | 63 A |
| UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht) | 60 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach EN 60309-2 | 230 V (50+60 Hz) blau |
| Uhrzeit-Stellung | 9 h |
| Kennfarbe | blau |
| RAL-Nummer | 5002 |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Steckrichtung | abgewinkelt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Flanschmaß vertikal | 107 mm |
| Bohrlochabstand vertikal | 85 mm |
| Flanschmaß horizontal | 100 mm |
| Bohrlochabstand horizontal | 77 mm |

Maßzeichnung



| Amp. | 16 | | | 32 | | | 63 | | |
|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|------|------|
| Pole | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a | 47 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| b | 47 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 |
| c | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| d | 68 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 107 | 107 | 107 |
| e | 62 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 100 | 100 | 100 |
| f | 49 | 52 | 52 | 56 | 56 | 60 | 82 | 82 | 82 |
| h | 51 | 73 | 70 | 73 | 73 | 78 | 81 | 81 | 84 |
| m | -/- | 2 | 2 | -/- | 2,5 | 2,5 | -/- | 2,5 | 3 |
| n | 41 | 38 | 38 | 47 | 47 | 47 | 64 | 64 | 64 |
| p | 6 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 12 | 12 | 12 |
| r | 6,5 | 7,5 | 7,5 | 7,5 | 7,5 | 8,5 | 8 | 8 | 9 |
| s | -/- | 42,5 | 42,5 | -/- | 42,5 | 42,5 | -/- | 42,5 | 42,5 |
| u | 72 | 81 | 88 | 96 | 96 | 103 | 110 | 110 | 110 |
| y | 53 | 76 | -/- | 76 | 76 | -/- | 85 | 85 | -/- |
| z | 57 | 82 | 74 | 82 | 82 | 85 | 90 | 90 | 90 |