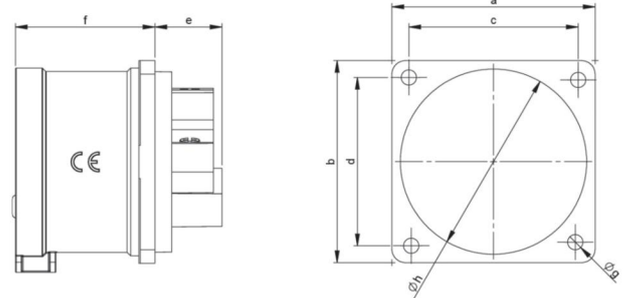


| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | 613-6f6 |
| Bezeichnung | CEE-Anbaugerätestecker 60x60 gerade 16A 3p 6h IP44 |
| Langbeschreibung | CEE-Anbaugerätestecker 60x60 gerade 16A 3p 6h IP44 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 60x60 mm / 50x50 mm Schutzart: IP44 |
| GTIN (EAN) | 9003399066269 |
| Ursprungsland | AT |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,078 kg |
| Verpackungsmenge | 10 |
| Mindestbestellmenge | 10 |

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| ETIM 9.0 | EC001319 |
| IEC-Stromstärke | 16 A |
| Spannung nach EN 60309-2 | 230 V (50+60 Hz) blau |
| Polzahl | 3 |
| Uhrzeit-Stellung | 6 h |
| Kennfarbe | blau |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Bauform | Anbaugerätestecker |
| Steckrichtung | gerade |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | unbehandelt |

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| a | 60 mm |
| b | 60 mm |
| c | 50 mm |
| d | 50 mm |
| e | 21 mm |
| f | 42 mm |
| g | 4,5 mm |
| h | 43 mm |
| Leitung flexibel | 1-2,5 mm ² |
| Leitung starr | 1-4 mm ² |
| Kontaktschrauben | 100 Ncm |
| Abmantelungslänge | 50 mm |
| Abisolierlänge | 10-12 mm |
| Umgebungstemperatur | -25 – 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -25 – 80 °C |
| IK-Code *) | IK10 |







<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=613-6f6>



*) Die IK-Prüfung ist kein Teil der Normen IEC 60309 für Industriesteckvorrichtungen oder der IEC 60884 für Haushaltssteckvorrichtungen. PC Electric GmbH hat daher die IK-Codes dieser Produkte in Anlehnung an die IEC 62262 und nach dem Prüfverfahren der IEC 60068-2-75 Ehc, bei einer Vorbehandlung von 48h mit 40°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 95%, ermittelt.