

## Walther Werke Phasenwender G-Stecker 16A 5P 400V 6h IP44 611PHNI

### Allgemeine Informationen

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer      | ET6602551         |
| EAN                | 4015609208494     |
| Hersteller         | Walther Werke     |
| Hersteller-ArtNr   | 611PHNI           |
| Hersteller-Typ     | 611PHNI           |
| Verpackungseinheit | 1 Stück           |
| Artikelklasse      | CEE-Gerätestecker |



### Technische Informationen

|   |                    |
|---|--------------------|
| IEC-Stromstärke                                   | 16A                |
| UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht) | 20A                |
| Polzahl   | 5                  |
| Spannung nach EN 60309-2                          | 400 V (50+60 Hz)   |
| Uhrzeit-Stellung                                  | 6h                 |
| Kennfarbe   | rot                |
| RAL-Nummer  | 3000               |
| Schutzart (IP)                                    | IP44               |
| Anschlussstechnik                                 | Schraubklemme      |
| Bauform   | Anbaugerätestecker |
| Phasenwender                                      | Phasenwender       |
| Steckrichtung                                     | abgewinkelt        |
| Werkstoff   | Kunststoff         |
| Militärausführung                                 |                    |

Walther Werke Phasenwender G-Stecker 16A 5P 400V 6h IP44 611PHNI IEC-Stromstärke 16A, UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht) 20A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, RAL-Nummer 3000, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Bauform Anbaugerätestecker, Phasenwender, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Phasenwender G-Ste.

16A 5P 400V 6h IP44 Außenbefestigung 1 Kabeleinf.

oben

[Walther Werke Phasenwender G-Stecker 16A 5P 400V 6h IP44 611PHNI online](#)

[kaufen](#)

