

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer **FW710308SK**

EAN **4015609118038**

Hersteller **WALTHER-WERKE**

WEEE-Reg.-Nr.: **DE 22131895**



Produktbild

### Produktbeschreibung

CEE NEO Wandgerätestecker schräg 16A 3P 8h  
IP54 mit Schraubtechnik

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Wandgerätestecker schräg  
mit Schraubanschluss  
16A 3P 8h IP54 >250V~  
mit Farbringcodierung "grau"  
Gehäuse aus PA6-Material  
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material  
mit einer Kableinführung M25 oben  
zur Innenbefestigung

### Bestellinformationen

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Nettogewicht       | 0,1429 kg |
| Gerätehöhe         | 123 mm    |
| Gerätebreite       | 75 mm     |
| Gerätetiefe        | 73 mm     |
| Bestelleinheit     | Stück     |
| Verpackungseinheit | 10        |
| Bruttogewicht      | 1,605 kg  |
| Verpackungshöhe    | 0,31 m    |
| Verpackungsbreite  | 0,195 m   |
| Verpackungstiefe   | 0,14 m    |
| Zolltarifnummer    | 85366990  |

## Konformitäten

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

## Zertifikate

|                        |          |   |
|------------------------|----------|---|
| VDE/ENEC certification | 40049061 |  |
|------------------------|----------|---|

## Klassifikationssystem

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM_9.0 |
| ETIM Klasse           | EC001319 |

## Technische Produktdaten

|  |                         |
|--|-------------------------|
| IEC-Stromstärke                        | 16 A                    |
| Spannung nach IEC 60309 (Serie I)      | >250V DC                |
| Bemessungsspannung                     | 1000 V                  |
| Polzahl                                | 3                       |
| Uhrzeit-Stellung                       | 8 h                     |
| Kennfarbe                              | grau                    |
| Leiterquerschnitt (starr)              | 1,5 - 4 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt (flexibel)           | 1 - 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Max. Drehmoment Schraubanschluss       | 0,8 Nm                  |
| Schutzart (IP)                         | IP54                    |
| Anschlusstechnik                       | Schraubklemme           |
| Bauform                                | Aufbaugerätestecker     |
| Steckrichtung                          | abgewinkelt             |
| Werkstoff                              | Kunststoff              |
| Kontaktmaterial                        | CuZn                    |
| Oberflächenbehandlung Kontakte         | unbehandelt             |
| Brennbarkeitsklasse des Gehäuses       | V2                      |
| Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers | V0                      |

## Maßzeichnung

