

Einweg-Steckverbinder zum Betrieb von Stecker Typ F in Steckdose Typ G, ohne Schutzkontakt, mit Feinsicherung (wahlweise 3 A, 5 A oder 13 A)

One-way plug connector for running a plug type F with a socket outlet type G, without earthing contact, with fuse (3 A, 5 A or 13 A, optionally)







Gewicht / Weight

49 g



## Beschreibung / Description

Steckverbinder nur durch Zerstörung vom Stecker lösbar!

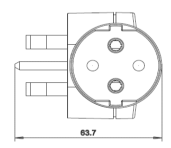
Connector must be destroyed for disconnect from plug!

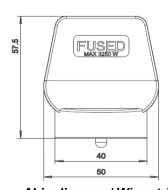
Montageanleitung siehe nächste Seite.

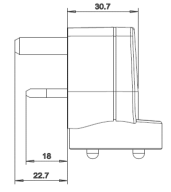
Assembly instructions see next page.

| Technische Daten / Specifications |   |
|-----------------------------------|---|
| Nennspannung / Rated voltage      | 250 V~  |
| Nennstrom / Rated current         | max. 13 A   |
| Bauart / According to             | IEC 60884-1, DIN 49406-1, CEE7/17, BS 1363, BS 5733 |
| Anschlüsse / Type of terminals    | -   |
| Kontakte / Material of terminals  | CuZn36, CuZn37, CuZn38, CuZn39, Fe                  |
| Kontaktträger / Carrying parts    | Polyamid 6 / Polyamide 6                            |
| Gehäuse / Cover                   | Polyamid 6 / Polyamide 6                            |
| Schutzart / Degree of protection  | IP20  |

## Abmessungen / Dimensions









Abisolierung / Wire stripping:

Revision: C vom 06.05.2021



## Montageanleitung / Assembly instructions

- Einwegmontage, zur einmaligen und permanenten Verbindung. Ohne Zerstörung nicht lösbar!
- Nur für Gerätehersteller ! Der Adapter ist vor in Verkehrbringen der Geräte in England zu montieren
- Oneway Installation, not again connectably without destructionOnly for equipment manufacturer! Adapter plug must be fitted before equipment is marketed in UK



Übergangsstecker von Konturenstecker auf engl. Ausführung ohne Schutzkontakt, ArtNr. 160 Adapter Plug from plug without Earthing contact to British Standard without earthing contact, ArtNo. 160



- 2. Drücken Sie den Stecker in den Übergangsstecker
- 2. Press plug into the adapter plug



- 1. Nehmen Sie den Übergangsstecker und den Stecker
- 1. Take adapter plug and plug



- 3. Fertig ist der neue Stecker
- 3. The new plug is ready

