



- Konfektionierte Elektroleitungen
- angespritzte Stecker / Gerätedosen
- Sonderspritzteile
- Werkzeugbau
- Konstruktion

D-51688 Wipperfürth-Kupferberg  
Alte Bahnhofstraße 21

Telefon +49 (0) 2267 / 88 40 - 0  
Telefax +49 (0) 2267 / 88 40 - 33  
info@mueller-plastik.de  
www.mueller-plastik.de



## Datenblatt

**DB-M110.4-01**

Datum: 07.09.2015

Erstellt: Mi. Panske

Hersteller:	Müller Plastik GmbH
Anschrift:	Alte Bahnhofstrasse 21 51688 Wipperfürth- Kupferberg
Produkttypenbezeichnung:	<b>M110.4</b>
Produktbeschreibung:	Industriestecker 16A, 230V, 4h, 2P+PE, gelb
<b>Anschlussart:</b>	<b>Crimpverbindung (untrennbar)</b>
<b>Steckerbauart:</b>	<b>Stecker komplett angespritzt (untrennbar)</b>
Isolationsspannung:	AC 500 V
Bemessungsspannung:	110-130 V
Bemessungsstrom:	16 A
Polzahl:	2P+PE
Bauart:	Normblatt 2-II
Schutzart:	IP 44

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Richtlinien überein:

- DIN EN 60309-1 (VDE 0623-1):2013-02; EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012
- DIN EN 60309-1 (VDE 0623-1 Berichtigung 1):2014-12 Berichtigung 1
- DIN EN 60309-2 (VDE 0623-2):2013-01; EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

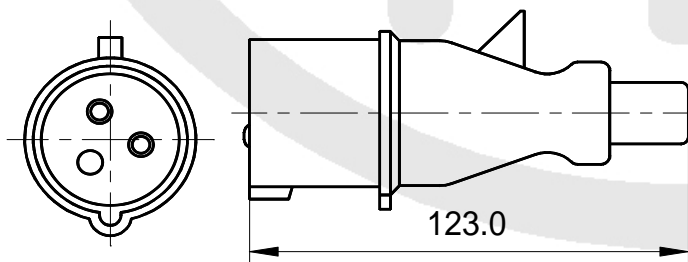
Auf dem Stecker angebrachte  
Prüfzeichen: VDE und CE



+ Firmenlogo Müller Plastik:



Abmessungen:



Darstellung nicht Originalgröße