



- 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-MP3-16GBU-03

Datum: 12.03.2013

Erstellt: Mi. Panske

Seite 1 von 2

Hersteller:	Müller Plastik GmbH
Anschrift:	Alte Bahnhofstrasse 21 51688 Wipperfürth- Kupferberg
Produkttypenbezeichnung:	Buchse (female) MP3-16G oder Q1ST-3P (<i>Bemerkung: Artikel wird baugleich unter 2 Typenbezeichnungen vertrieben</i>)
Produktbeschreibung:	angespritzte polarisierte Zentral- Gerätebuchse / Installationssteckverbinder zweipolig mit Schutzkontakt
Bemessungsspannung:	AC 250 V
Bemessungsstrom:	16 A (bis 1,5mm ²) 20 A (2,5mm ²)
Stifttemperatur:	70 °C
Schutzart:	IP 20

Das bezeichnete Produkt ist nach folgender Norm geprüft:

- EN 60320 (16A Gerätesteckvorrichtung)
- EN 61535 (20A Installationssteckverbinder)

Auf dem Stecker angebrachte Prüfzeichen: KEMA-KEUR + CE:



+ Firmenlogo:



oder

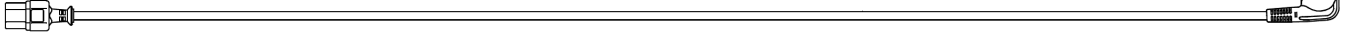




- Konfektionierte Elektroleitungen
- angespritzte Stecker / Gerätedosen
- Sonderspritzteile
- Werkzeugbau
- Konstruktion

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



DB-MP3-16GBU-03

Datum: 12.03.2013

Erstellt: Mi. Panske

Seite 2 von 2

