

Handwerkerleiste 6-fach Schutzkontakt	Craftsman socket outlet 6-way German type outlet
<b>Steckdosen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>nach DIN 49 440, gemäß: VDE0620-1;</li> <li>2-polig mit Schutzkontakt;</li> <li>16A/3680W, AC250V, IP20,</li> <li>Farbe schwarz, um 90° gedreht;</li> <li>19" Maß</li> </ul>	<b>Sockets:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>DIN 49 440, according to: VDE0620-1;</li> <li>2-pole with earthing contact;</li> <li>16A/3680W, AC250V, IP20,</li> <li>colour black, 90° turned;</li> <li>19" measurement</li> </ul>
<b>Anschluss:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wiederanschließbar; Endstücke genietet</li> <li>Integrierte Wiederanschlussklemme für Stromleitung und zusätzlicher Ausgang für separaten Erdleiter</li> <li>Zugang an die Klemme erfolgt über verschraubte Abdeckung</li> <li>2,0m H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup> mit Schutzkontaktwinkelstecker</li> </ul>	<b>Connection:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>rewireable, End caps riveted</li> <li>integrated euro terminal block for power supply cable and additional exit for separate earth</li> <li>entering to terminal block is realised by the screwed cover</li> <li>2,0m H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup> with German type right angle plug</li> </ul>
<b>Profil:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CSO, PVC, Glühdrahtfest 850°C Farbe RAL 7035</li> </ul>	<b>Profile:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CSO, PVC compound, glow wire resistant 850°C Color: RAL 7035</li> </ul>
<b>Kunststoff:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>schwarz, PA6 GF 30 V1, Glühdraht-Prüfung bis 850°C;</li> </ul>	<b>Plastic material:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>black, PA6 GF 30 V1, Glow wire resistant up to 850°C</li> </ul>
<b>Haltewinkel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>In den Endkappen integriert</li> </ul>	<b>Holding flanges:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Integrated in the end caps</li> </ul>
<b>Lieferform:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Polybeutel mit Bachmann Reiter</li> <li>mit Bachmann Art.-Nr. und Barcode 13</li> </ul>	<b>Packing:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>poly bag with Bachmann header</li> <li>With Bachmann Item no. and bar code 13</li> </ul>
<b>Lieferumfang:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Steckdosenleiste</li> </ul>	<b>Extent of delivery:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Socket outlet</li> </ul>

# EU-Konformitätserklärung

## EU-Declaration of Conformity



Wir  
We

**Bachmann GmbH**  
**Ernstaldenstrasse 33**  
**70565 Stuttgart**  
**Deutschland**

erklären, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
declare under our sole responsibility that the product

Name des Produktes: Handwerkerleiste mit CEE 7/3 Steckdosen

Product name PDU CSO with CEE 7/3 outlets

Artikelnummer: 300.000, 300.001, 300.002, 300.006

Article number

die folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt

is in conformity with the following Union harmonisation legislation

2011/65/EU	RoHS2-Richtlinie RoHS2 directive
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie Low voltage directive

Nachfolgende harmonisierten Normen wurden angewandt

The following harmonised standards have been applied

EN 50581:2012	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
IEC 60884-1:2013	Stecker und Steckdosen für Haushalt und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 1: General requirements


Nachfolgende sonstige technische Normen oder Spezifikationen wurden angewandt

The following other technical standards or specifications have been applied

DIN 49440-1:2006-01	Zweipolige Steckdosen mit Schutzkontakt, AC 16 A 250 V - Teil 1: Hauptmaße
DIN 49441-2:1989-12	Zweipolige Stecker mit Schutzkontakt DC 10 A 250 V, AC 16 A 250 V, spritzwassergeschützt Two-pole plugs with earthing contact rated for 10 A 250 V d.c., 16 A 250 V a.c., splash-proof

Stuttgart, 18.06.2018

Ort und Datum der Ausstellung  
Place and date of issue

  
Simon Storzer  
CE Beauftragter Bachmann GmbH

Dokumenten-Nr. 3b77f898-62a6-  
Document-no. 4b48-9299-  
a99845ae79cd

Konformitätserklärung entspricht ISO/IEC 17050-1:2010  
Declaration of conformity in accordance to ISO/IEC 17050-1:2010