



<p>Buchse mit Isolierkopf und -ring zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 2 mm Wandstärke. 4 mm Durchmesser, Buchse Messing verzinkt, mit Lötanschluss.</p>	<p>Socket with insulated head and ring for installation in equipment chassis and switchpanels with a wall thickness up to 2 mm. 4 mm diameter tin-plated brass socket, with solder connection.</p>	<p>Buchse mit Isolierkopf und -ring zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 4 mm Wandstärke. Buchse mit Durchmesser 4 mm aus Messing verzinkt, mit Lötanschluss.</p>	<p>Socket with insulated head and ring for installation in equipment chassis and switchpanels up to 4 mm wall thickness. 4 mm diameter tin-plated brass socket, with solder connection.</p>
<p>BIL 20</p>	<p>BIL 20</p>	<p>BIL 30</p>	<p>BIL 30</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● 930 176-100 ● 930 176-101 ● 930 176-102 ● 930 176-103 ● 930 176-104 ○ 930 176-107 		<ul style="list-style-type: none"> ● 930 166-100 ● 930 166-101 	
<p>ungefederte Buchse</p>	<p>socket</p>	<p>ungefederte Buchse</p>	<p>socket</p>
<p>löten</p>	<p>solder</p>	<p>löten</p>	<p>solder</p>
<p>DC 60 V</p>	<p>DC 60 V</p>	<p>DC 60 V</p>	<p>DC 60 V</p>
<p>32 A</p>	<p>32 A</p>	<p>32 A</p>	<p>32 A</p>
<p>5 mOhm</p>	<p>5 mOhm</p>	<p>5 mOhm</p>	<p>5 mOhm</p>
<p>schrauben</p>	<p>screw</p>	<p>schrauben</p>	<p>screw</p>
<p>Messing</p>	<p>brass</p>	<p>Messing</p>	<p>brass</p>
<p>verzinkt</p>	<p>tin-plated</p>	<p>verzinkt</p>	<p>tin-plated</p>
<p>PF</p>	<p>PF</p>	<p>PF</p>	<p>PF</p>
<p>-25 °C bis +85 °C</p>	<p>-25 °C to +85 °C</p>	<p>-25 °C bis +85 °C</p>	<p>-25 °C to +85 °C</p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>