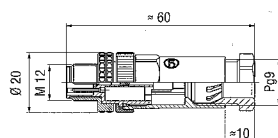
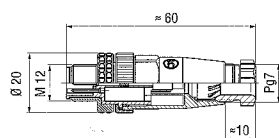


<b>ELST 5012 PG 7</b>	<b>ELST 5012 PG 9</b>
<b>933 163-100</b>	<b>933 164-100</b>
<b>100</b>	<b>100</b>



<b>5</b>	<b>5</b>
<b>IEC 947-5-2</b>	<b>IEC 947-5-2</b>
<b>DIN/VDE 0600 Teil 208 A 2</b>	<b>DIN/VDE 0600 Teil 208 A 2</b>
<b>Leitungsstecker, gerade</b>	<b>Leitungsstecker, gerade</b>
<b>Bauform, unmontiert,</b>	<b>Bauform, unmontiert,</b>
<b>Leitungsabfangung mittels</b>	<b>Leitungsabfangung mittels</b>
<b>Klemmkäfig</b>	<b>Klemmkäfig</b>
Straight cable plug, unmounted, strain relief by clamping cage	Straight cable plug, unmounted, strain relief by clamping cage
<i>Prise du secteur, construction</i>	<i>Embase pour panneaux</i>
<i>coudée, non montée, décharge</i>	
<i>de traction par cage crantée</i>	

<b>S. 31</b>	<b>S. 31</b>
<b>UC 50 V (≈)</b>	<b>UC 50 V (≈)</b>
<b>3</b>	<b>3</b>
<b>4 A</b>	<b>4 A</b>
<b>IP 67</b>	<b>IP 67</b>
<b>-25 °C bis + 90 °C</b>	<b>-25 °C bis + 90 °C</b>
<b>PG 7/max. ø 6,8 mm</b>	<b>PG 9/max. ø 9,5 mm</b>
<b>ø 4-6 mm/max. 0,75 mm<sup>2</sup></b>	<b>ø 6-8 mm/max. 0,75 mm<sup>2</sup></b>
<b>(AWG 19)</b>	<b>(AWG 19)</b>
<b>Schrauben screws visser</b>	<b>Schrauben screws visser</b>
<b>Cu Zn/Ni</b>	<b>Cu Zn/Ni</b>

<b>schwarz</b> black <i>noir</i>	<b>schwarz</b> black <i>noir</i>
----------------------------------	----------------------------------