



- Notes:
- Material: Housing: aluminium diecasting alloy
  - Seals: Neoprene
  - Surface: Varnisch- grey - aluminiumoxid- Varnisch black
- Bemerkungen:
- Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
  - Dichtungen: Neoprene
  - Oberfläche: Lackierung - grau - aluminiumoxid - Lackierung schwarz

2-5	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE/OBERFLÄCHE	COLOR/FARBE	ITEM NO.	REMARKS / BEMERKUNGEN
2	Scheibe	V2A	blank		5	
2	Befestigungsschraube	V2A	blank		4	
1	O-Ring Bg6	Neoprene	-	black/schwarz	3	
1	Steckergehäuse HIP Bg6	Aluminium/Alu	Hard Coat	black/schwarz	2	
- 1	Steckergehäuse HIP Bg6	Aluminium/Alu	-	grey/grau	1	

  

HIP-16/40/ST.S.129 G HIP-16/40/ST.S.129 G	<p>VERBODEN DE PUBLISHERS. THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERBODEN DE VERBODEN PUBLISHERS.</p> <p>ORDERING INFORMATION</p> <p>ORDERING INFORMATION</p>	<p>DATE: 20.09.99</p> <p>DR: Schweißel</p> <p>DATE: 20.09.99</p> <p>DR: Schweißel</p>	<p>AMP</p> <p>HTS Elektrotechnik</p> <p>53819 Neunkirchen, Germany</p>
	<p>DESCRIPTION / BENENNUNG</p> <p>DESCRIPTION / BENENNUNG</p> <p>DESCRIPTION / BENENNUNG</p>	<p>DATE: 20.09.99</p> <p>DR: Schweißel</p> <p>DATE: 20.09.99</p> <p>DR: Schweißel</p>	<p>Hood HIP.16/40.STS.129.G</p> <p>Steckergehäuse HIP.16/40.STS.129.G</p> <p>SIZE: A2</p> <p>CASE CODE: 00779</p> <p>DRAWING NO: 1102651</p> <p>RESTRICTED TO: -</p> <p>DATE: 20.09.99</p> <p>DR: Schweißel</p>