



Notes:

- ⚠ Material: Housing: aluminium diecasting alloy
Seals: Neoprene
- ⚠ Surface: Varnish- aluminiumoxid+
Varnish black
- grey
- ⚠ Varnish on the inside not necessarily

Bemerkungen:

- ⚠ Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
Dichtung: Neoprene
- ⚠ Oberfläche: Lackierung - Aluminiumoxid+
Lackierung schwarz
- grau
- ⚠ Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig

2	2	Hutverschraubung PG21	Messing	vernickelt	-	8	PG21	
2	2	DS-Kabelverschraubung PG21	Messing	vernickelt	-	7	PG21	
1		LB-Bügel	Stahl	verzinkt	-	6		
2		VS-Bügel	V2A	-	-	5		
2		VS-Bügel	Stahl	verzinkt	-	4		
1	1	Profildichtung	Neoprene	-	black/schwarz	3		
1	1	Socketgehäuse HB-K	aluminium/ALU	aluminium oxid	black/schwarz	2		
1	1	Socketgehäuse HB	aluminium/ALU	-	grey/grau	1		
1-2	2-1	1-1	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	COLOR / FARBE	ITEM NO. / POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
HB.16.SG-LB.2.Z1	HB-K.16.SG-VS.2.Z1	HB.16.SG-VS.2.Z1	ORDERING TEXT / BESTELLTXT	OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS: mm	FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE	DATE: 07.05.2003	HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany
							APVD: -	NAME: Surface mounted housing side entry Socketgehäuse HB.16.SG.2.21
							PRODUCT SPEC: 108-74.001, 74.003	SIZE: A1
							APPLICATION SPEC: 114-74.001, 74.004	CAGE CODE: 00779
							WEIGHT: -	DRAWING NO: 1102300
							CUSTOMER DRAWING	ZEICHNUNGS-NR. 1102300
							/KUNDENZEICHNUNG	REVISIONS: 1.1
							BLATT 1	REV A1