



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		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: DIMENSIONEN: mm	TOLERANCES UNLESS ALLGEMEINTOLERANZEN: p: IEC 89-15, ISO 2768 - mH - E, DIN 16961	FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE	WEIGHT / GEWICHT	CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		
			DATE: 07.05.2003	BY: Schneider	CHK: Schweizer	HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany				
			APVD: -	NAME: -	PRODUCT SPEC: 108-74.001, 74.003	APPLICATION SPEC: 114-74.001, 74.004	SIZE: A1	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO. / ZEICHNUNGS-NR.: 1102300	RESTRICTED TO NUR FÜR: -
					REVISIONS: 1.1	BLATT: 1	OF: 1	REV: A1		