



Notes,

- 1 Material: Housing: aluminium diecasting alloy
Seals: Neoprene
- 2 Surface: Varnisch- grey
- 3 Varnisch on the inside not necessarily

Bemerkungen,

- 1 Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
Dichtung: Neoprene
- 2 Oberfläche: Lackierung - grau
- 3 Lackierung im Gehäuse ist nicht notwendig

1	1	Kabelverschraubung rund/cable fitting round	Messing/brass	vernickelt/nickel plated	blau/blue	5	PG29
1	1	Profildichtung/profile seal	Neoprene		black/schwarz	4	
1	1	LB-Bügel/side clip	Stahl/steel	verzinkt/zink plated	blau/blue	3	
2	1	VS-Bügel/locking clip	Stahl/steel	verzinkt/zink plated	blau/blue	2	
1	1	Kupplungsgehäuse HD/cable-to-cable hood	Aluminium/ALU		grey/grau	1	
1-1	1-2	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE/OBERFLÄCHE	COLOR/FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN

ORDERING TEXT/BESTELLTTEXT HD.64.KDO-VS.1.29 HD.64.KDO-LB.1.29	<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DESER ZIEHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE SICH TECHNISCH FORTSCHRITT DUEHN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELLS LETZTBESTANDIGEN ANFORDERUNGEN ENTSPRECHENDE AMP APPROVE.</small>		DWN Schneider	06.08.03	HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany
	DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		CHK Schweiger	06.08.03	
	DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		APVD -	-	
	DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		PRODUCT SPEC -	PRODUKTSPEZ. -	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		APPLICATION SPEC -	VERARBEITUNGSSPEZ. -	NAME Cable to cable hood housing Kupplungsgehäuse HD.64.KDO-LB/VS.1.29	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		WEIGHT -	GEWICHT -	SIZE A2	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		CAGE CODE 00779	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C=1103356	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 1. ISO 8015 2. ISO 2768 - mH - E 3. DIN 16901 - 140		RESTRICTED TO NUR FÜR		MASSSTAB 1:1 BLATT 1 OF VON 1 REV A1	