



Notes

- ① Material: zink diecast
- ② Surface: - Varnisch grey
- ③ Varnish on the inside not necessarily

Bemerkungen

- ① Material: Zink-Druckguß Legierung
- ② Oberfläche: - Lackierung grau
- ③ Lackierung im Gehäuseinnere ist nicht notwendig

1	1	LB-Bügel	Stahl/steel	vezinkt	blau/blue	3	-
1	-	Deckel	Zink/zink diecast	-	grau/grey	2	-
1	1	Kupplungsgehäuse HA	Zink/zink diecast	-	grau/grey	1	-
0-2	0-1	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	Surface/Oberfläche	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN

HA.3.KDOD-LB.1.NPT 1/2".G	HA.3.KDO-LB.1.NPT 1/2".G	ORDERING TEXT / BESTELL TEXT	<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. DIESER ZEICHNUNGSKOPF WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWILIGEN LETZTGÜLTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>		DWN Schneider 10.01.03	HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany
			<small>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL GEMEINTOLERANZEN</small> n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140 0 PLC 1 PLC 2 PLC 3 PLC ANGLES / WINKEL # FINISH / OBERFLAECHE/FARBE	CHK Schweiger 10.01.03	APVD -	
			DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm 		NAME Cable-to-cable hood Kup. Gehäuse HA.3.KDO-LB.1.NPT 1/2".G	RESTRICTED TO NUR FUER
			MATERIAL		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. WEIGHT GEWICHT -	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1102925 SCALE MASSSTAB 1:1 SHEET BLATT 1 OF 1 REV. A1