

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

© COPYRIGHT 1997 TE Connectivity

ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

- . 1997.

REVISIONS ÄNDERUNGEN		DATE	DWN	APVD
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG		
	A7	ECR-19-003846	12MAR2019	SR MKO

Notes:

① Material: Housing: aluminium diecasting alloy
Seals: Neoprene

② Surface: - Powder coated grey
- aluminium oxid + varnish black

③ Varnish on the inside not necessarily

④ Packaging quantity 5 pieces

Bemerkungen:

① Material: Gehäuse: Alu-Druckguß-Legierung
Dichtung: Neoprene

② Oberfläche: - Pulverbeschichtet grau
- Aluminiumoxid + Lackierung schwarz

③ Lackierung im Gehäuse ist nicht notwendig

④ Verpackungsmenge 5 Stück

QTY	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE/OBERFLÄCHE	COLOR/FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
1	Kupplungsgehäuse HD/cable-to-cable hood	Aluminium/ALU		grey/grau	9	ohne Bohrung
1	Kupplungsgehäuse HD/cable-to-cable hood	Aluminium/ALU		grey/grau	8	
1	Profildichtung/profile seal	Neoprene		black/schwarz	7	
1	LB-Bügel/side clip	V2A/stainl. steel	blank/even		6	
1	LB-Bügel/side clip	Stahl/steel	verzinkt/zink plated	blau/blue	5	
2	VS-Bügel/locking clip	V2A/stainl. steel	blank/even		4	
2	VS-Bügel/locking clip	Stahl/steel	verzinkt/zink plated	blau/blue	3	
1	Kupplungsgehäuse HD-K/cable-to-cable hood	Aluminium/ALU	Aluminiumoxid	black/schwarz	2	
1	Kupplungsgehäuse HD/cable-to-cable hood	Aluminium/ALU		grey/grau	1	

0-6	0-5	0-4	0-3	0-2	0-1	
HD-24-KD-LB	HD-24-KD0-LB-1.M32-G	HD-K-24-KD0-VS-1.M32-G	HD-K-24-KD0-LB-1.M32-G	HD-24-KD0-VS-1.M32-G	HD-24-KD0-LB-1.M32-G	ORDERING TEXT/BESTELLTEXT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DWN Schneider 06.08.2003	TE Connectivity	
DIMENSIONS: MASSEHHEITEN mm		CHK Schweiger 06.08.2003	NAME Cable to cable hood Kupplungsgehäuse HD.24.KD0-LB/VS.1.M32.G	
TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD -	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. A2 00779	
0 PLC ± 0.15 1 PLC ± 0.1 2 PLC ± 0.1 3 PLC ± 0.1 4 PLC ± 0.1		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	SCALE MASSTAB 1:1	
MATERIAL -		APPLICATION SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ. -	SHEET BLATT 1 von 1	
FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE -		WEIGHT GEWICHT -	REV A7	
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			RESTRICTED TO NUR FUER	

1471-9 (1/15)

Downloaded From Onevac.com

1106432

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)