

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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.

| P | | LTR | | REVISIONS ÄNDERUNGEN | | DATE | DWN | APVD |
|-------------|--|---------------|--|-------------------------|--|-----------|-----|------|
| 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 06.08.2003 Schneider | TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: MASSENHETEN mm | | CHK 06.08.2003 Schweiger | NAME | |
| TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN | | Cable to cable hood Kupplungsgehäuse HD.24.KD0-LB/VS.1.M32.G | | |
| 0 PLC ± 0.15 1 PLC ± 0.1 2 PLC ± 0.1 3 PLC ± 0.1 4 PLC ± 0.1 | | PRODUCT SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ. | | |
| MATERIAL | | APPLICATION SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ. | | |
| FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE | | WEIGHT GEWICHT | | |
| | | SCALE MASSSTAB 1:1 | | |
| | | SHEET BLATT 1 von 1 | | |
| | | REV A7 | | |

1471-9 (1/15)

1106432

A