## APPOLDT GmbH Ingenieurbüro SPS - Übergabemodule für S7-300 Übergabemodule FBK Flachbandkabel D-40231 Düsseldorf Am Schurfwinkel 2a ÜGM - Komponenten für 8-32 Bits / 1-4 Byte FBK- Übergabemodule 10 - 64-polig für 10pol. -50-pol. Systemkabel rund oder Flachband-1:1 Umsetzung kabel auf Schraub-oder Federzugklemmen. Modules for ribbon cable connectors Mit den ÜGM 14 lassen sich z.B. 8 Signale Flachbandkabel auf Schraubklemmen versetzt !! (1 Byte) an die SPS ankoppeln. Die vom Feld kommenden Signale werden direkt am Modul angeschlossen. Die übliche Reihenklemmen entfallen!! Sie sind speziell für die Ankoppelung an SPS-Frontstecker geeignet. ohne LED ohne LED Option: mit LED mit LED Der Anschluß erfolgt über die 14-pol. bzw. 50pol. FLK-Stiftleiste 10 64 Stiftleiste auf dem Modul. Für die Spannungsversorgung sind auf dem Modul Schraublemmen (++-- --) vorgesehen. Federzugklemmen vorgesehen bei Typ 7754F 10 64 FLK-Stiftleiste Klemmen FBK-Typ Standard-Übergabemodul mit einer 1:1 Umsetzung Vom Flachbandkabel auf Schraubklemmen. Federzugklemmen auf Wunsch Art.Nr. /Cat.no. mit LED Beschreibung Тур Art.Nr. /Cat.no. Länge/Length Тур Länge/Length LFD mit LED ohne Polzahl Steckverbinder Polzahl Klemmen ohne LED mit LED ÜGM14 14 12 7754 45mm 12 ÜGM14F Federzugklemmen 14 7754F 45mm 50 50 ÜGM50 7755 112mm 14 12 ÜGM14/LED 7756 45mm 50 50 ÜGM50/LED 7757 112mm 40 FLKM Sondermodul 50 7757-S7 107mm FBK10 5720 FBK10LD 6501 39 10 FBK-Übergabemodule 10 FBK14 FBK14LD 6502 5721 50 FBK16 5722 FBK16LD 6503 57 FBK20 5723 FBK20LD 6504 66 FBK26 5724 FBK26LD 6505 82 FBK34 5725 FBK34LD 6506 102 FBK40 5726 FBK40LD 6507 100 FBK50 FBK50LD 6508 5727 110 FBK60 5728 FBK60LD 6509 135 FBK64 5729 FBK64LD 6510 145 64 64 82 FRK2x14 5721-2 Übergabeelement 2x14 20 Eingangsdaten / Inputput data Anschlußart / Federzugklemmen 2.5amm e Anschlußart / Schraubklemmen 2,5qmm f AWG 22-14 srew clamp connection 2,5qmm f AWG 22-14 srew clamp connection 1.1 Umsetzung Betriebsspannung / Rated voltage 60V dc Gr.C LED grün 125V Gr.B 24Vdc LED grün Nennstrom Rated currend 1 A Summenstrom: 2A max. 1A Status indication LED gelb Anzeige Versorgungsspannung /Power suppl über Schraubklemmen / Federzugklemmen ++; --Ausgangsdaten / Output data Steckverbinder DIN 41651 / connection Stift/male 14pol. - 50-pol. 10 - 64 pol. Verriegelung / Latching clip Verriegelungshaken kurz Verriegelungshaken kurz Allgemeine Daten/General data 0.5 KV Prüfspannung / Testvoltage KVac -20.....+55 °C Betriebstemperatur / Operating temp. Montage / Rail mount on TS 35 auf Tragschiene TS 35 VDE0110 DIN/VDE Bestimmungen Abmessungen Höhe / Size H 76mm Systemkabel vorkonfektioniert siehe Seite: S7-300... Kabel für S7-SPS 5.06 Tel: 0049 211 2108034 Fax: 214888 Internet: www.appoldt.com