

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Einbaugehäuse, Länge: 120,6 mm, Unterteil, Farbe: lichtgrau, Breite: 75,9 mm, Höhe: 57,7 mm

Artikeleigenschaften

- Artikel gehört zur Produktfamilie ME-IO
- Werkzeuglose Montage
- Verfügbar in Baubreiten von 75,2 mm
- Brennbarkeitsklasse V0 nach UL 94
- Push-in-Frontanschlusstechnik
- Montierbar auf die Tragschiene
- Optional mit tragschienen-montierbaren Busverbinder
- L-Bauform

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	
GTIN	4055626199252
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	69,100 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	69,100 g
Zolltarifnummer	85472000
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Einbaugehäuse
------------	---------------

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Technische Daten

Allgemein

Material Gehäuse	Polyamid
Farbe (RAL)	lichtgrau

Maße

Länge	120,6 mm
Bauhöhe	57,7 mm
Breite	75,9 mm

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27371301
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
-------------	----------

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Approbationen

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

FILE E 240868

Zubehör

Zubehör

Blindstopfen

Blindstopfen - ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 2202635



Einbaugehäuse, Länge: 9,25 mm, Blindstopfen, Farbe: lichtgrau, Breite: 16,1 mm, Höhe: 11,7 mm

Einbaugehäuseoberteil

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 2U 7035 - 2201799



Einbaugehäuse, Länge: 21,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 3U 7035 - 2201800



Einbaugehäuse, Länge: 32,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 3U S1 7035 - 2201801



Einbaugehäuse, Länge: 32,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 4U 7035 - 2201802



Einbaugehäuse, Länge: 43,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 5U 7035 - 2201803



Einbaugehäuse, Länge: 54,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 6U 7035 - 2201804



Einbaugehäuse, Länge: 65,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 7U 7035 - 2201805



Einbaugehäuse, Länge: 76,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 8U 7035 - 2202634



Einbaugehäuse, Länge: 87,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 10U 7035 - 2202630



Einbaugeschütz, Länge: 109,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 18,9 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 2U MC10 7035 - 2202582



Einbaugeschütz, Länge: 111,9 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 C 2U MC18 7035 - 2202581



Einbaugeschütz, Länge: 111,9 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 37,6 C 10U 7035 - 2202665



Einbaugeschütz, Länge: 109,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 37,89 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 56,4 C 10U 7035 - 2202662



Einbaugeschütz, Länge: 109,8 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 56,88 mm, Höhe: 12,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 LC 8U 7035 - 2202622



Einbaugeschütz, Länge: 111,9 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 18,8 LC 10U 7035 - 2202626



Einbaugeschütz, Länge: 111,9 mm, Abdeckung, Farbe: lichtgrau, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm

Erdkontakt

Funktionserdkontakt - ME BUS FE CONTACT - 2278076



Einbaugeschütz, Farbe: silberfarben

Leiterplattengrundleiste

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 2,5-3U/12 9005 - 2201788



Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 12, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Steck / Lötanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn, Montage: Löten, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 2,5-2U/ 8 9005 - 2201789



Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 8, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Steck / Lötanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn, Montage: Löten, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 2,5-2U-TTTT 9005 - 2201790



Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Steck / Lötanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktfläche: Zinn, Montage: Löten, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 2,5-2U-2220 9005 - 2201792



Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 6, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Steck / Lötanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktfläche: Zinn, Montage: Löten, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 1,5-3U/18 9005 - 2202232



HSC-Grundgehäuse, fingerberührsicher, 3 Units, 18 Anschlüsse, bitte beachten Sie die Positionierung, Farbe: schwarz

Leiterplattensteckverbinder - HSCH 1,5-2U/12 9005 - 2202233



Grundgehäuse, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Polzahl: 12, Rastermaß: 3,45 mm, Anschlussart: Steck / Lötanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktfläche: Zinn, Montage: Löten, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Leiterplattenstecker

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-7035 - 2201780



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe: lichtgrau, Kontaktfläche: Zinn, Farbe der Federöffner: orange

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1UTT-7035 - 2201781



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe: lichtgrau, Farbe der Federöffner: orange

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U20-7035 - 2201782



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 2, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe: lichtgrau, Kontaktoberfläche: Zinn, Bitte beachten Sie die Derating-Kurve des Artikels

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U-00 CPX - 2202585



Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1UTT-55/55-7035 - 2202607



Steckerteil, Polzahl: 4, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: grün

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-00/00-7035 - 2202569



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 300 V, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: schwarz

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-22/22-7035 - 2202572



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: rot

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-66/66-7035 - 2202570



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: blau

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-55/55-7035 - 2202571



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: grün

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-99/99-7035 - 2202568



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: weiß

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1UTT-62/62-7035 - 2202606



Steckerteil, Polzahl: 4, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: blau / rot

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-69/69-7035 - 2202605



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: blau / weiß

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-99/62-7035 - 2202608



Steckerteil, Polzahl: 4, Rastermaß: 5 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: weiß / blau / weiß / rot

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-29/29-7035 - 2203192



Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-62/59-7035 - 2203194



Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 2,5-1U4-65/65-7035 - 2203195



Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 1,5-1U6-7035 - 2202234



HSC-Push-in-Stecker, für fingerberührsichere HSC-Grundgehäuse, 1 Unit, mit integriertem Prüfabgriff, 6-polig, Farbe: lichtgrau

Leiterplattensteckverbinder - HSCP-SP 1,5-1U6-629/629-7035 - 2202609



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Polzahl: 6, Rastermaß: 3,45 mm, Anschlussart: Push-in Technology, Farbe der Federöffner: blau / rot / weiß

Lichtleiter

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R2XC1-2,54 - 2202316



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R2XC2-2,54 - 2202317



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R2XC5-2,54 - 2202318



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R2XC10-2,54 - 2202319



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R4XC2-2,54 - 2202320



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R4XC5-2,54 - 2202321



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R4XC9-2,54 - 2202322



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R4XC10-2,54 - 2202323



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R2XC4-2,54 - 2202531



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Einbaugehäuse - HS LC-H-D2/ R4XC4-2,54 - 2202532



Lichtleiter, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich), Farbe: transparent

Montagematerial

Elektronikgehäuse - HSC-LR 9U KIT 2003 - 2201794



Einbaugehäuse, Länge: 99 mm, Lock-and-Release-System, Farbe: orange, Breite: 16,2 mm

Elektronikgehäuse - HSC-LR 7U KIT 2003 - 2201795



Einbaugehäuse, Länge: 77 mm, Lock-and-Release-System, Farbe: orange, Breite: 16,2 mm

Elektronikgehäuse - HSC-LR 5U KIT 2003 - 2201796



Einbaugehäuse, Länge: 55 mm, Lock-and-Release-System, Farbe: orange, Breite: 16,2 mm

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Elektronikgehäuse - HSC-LR 3U KIT 2003 - 2201797



Einbaugehäuse, Länge: 33 mm, Lock-and-Release-System, Farbe: orange, Breite: 16,2 mm

Zubehör - ME-IO 18,8 FOOT CATCH KIT - 2201812

Einbaugehäuse



Tragschienen-Busverbinder

Tragschienen-Busverbinder - ME 18,8 TBUS 1,5/5-ST-3,81KMGY - 2201813



Steckerteil, Nennstrom: 8 A, Nennstrom (Ex): 8 A, Nennspannung (Ex): 125 V, Polzahl: 5, Rastermaß: 3,81 mm, Farbe: lichtgrau, Kontaktoberfläche: Gold, Artikel mit vergoldeten Kontakten, Busstecker zur Verbindung mit Elektronikgehäusen

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-18,8-PPPPPPPP-7035 - 2202396



Steckerteil, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 32 V, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,54 mm, Farbe: lichtgrau

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-18,8-PPPPPPPS-7035 - 2202399



Steckerteil, Nennstrom: 6 A, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,54 mm, Farbe: lichtgrau

Elektronikgehäuse - ME-IO 75,2 LB 10U TBUS 7035 - 2202620

Zubehör

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-18,8-PPPPSS-7035 - 2202403



Steckerteil, Nennstrom: 6 A, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,54 mm, Farbe: lichtgrau

Zubehör - ME-IO 18,8 MC 8U TRANS - 2202627



Einbaugehäuse, Länge: 111,9 mm, Markierungsdeckel, Farbe: transparent, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm

Elektronikgehäuse-Komponente - ME-IO P 10U 7035 - 2202629



Einbaugehäuse, Länge: 111,9 mm, Zwischenwand, Farbe: lichtgrau, Breite: 2,69 mm, Höhe: 28 mm

Elektronikgehäuse - ME B-22,5 MSTBO BU 5010 - 2202235

Blindstopfen, für unbestückte Klemmstellen

Zubehör - ME-IO 18,8 MC 8U TRANS - 2202627



Einbaugehäuse, Länge: 111,9 mm, Markierungsdeckel, Farbe: transparent, Breite: 20,94 mm, Höhe: 16,3 mm
