

HDC CM BUS 2BS T PBDP N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Das Profibus-DP-Modul mit T-Connector-Funktionalität ermöglicht einen unterbrechungsfreien Feldbusbetrieb im Servicefall oder beim Austausch eines Feldgerätes. Ein bisheriges Abschalten des Feldbussystems ist nicht mehr erforderlich, denn das Feldgerät kann während des Betriebes einfach via Steckverbinder angeschlossen oder abgezogen werden – „plug and play“ im Feldbusbereich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schwere Steckverbinder, HDC - Einsatz, ConCept Modul
Best.-Nr.	1806050000
Art	HDC CM BUS 2BS T PBDP N
GTIN (EAN)	4032248275151
VPE	5 Stück

HDC CM BUS 2BS T PBDP N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	47,4 mm	Höhe (inch)	1,866 inch
Breite	11,4 mm	Breite (inch)	0,449 inch
Länge	34 mm	Länge (inch)	1,339 inch
Nettogewicht	22,176 g		

Temperaturen

Grenztemperatur -20 °C ... 85 °C

ConCept Pneumatik Module

Farbe beige

Abmessungen

Breite	11,4 mm	Höhe Buchse	47,4 mm
Länge Sockel	34 mm		

Allgemeine Daten

Anschlussart	Schraubanschluss	Baureihe	ConCept Modul
Bemessungsspannung (DIN EN 61984)	32 V	Bemessungsstoßspannung (DIN EN 61984)	0,8 kV
Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	1 A	Farbe	beige
Geringe Rauchentwicklung gemäß DIN EN 45545-2	Ja	Halogenfrei	false
Isolierstoff	PC glasfaserverstärkt (UL-gelistet und Bahn-qualifiziert)	Polzahl	2
Typ	Buchse	Werkstoff	Polycarbonat

Anschlussdaten PE

Anzugsdrehmoment, max. PE-Anschluss 0,6 Nm Anzugsdrehmoment, min. PE-Anschluss 0,5 Nm

Ausführung

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	5 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 16	Werkstoff	Polycarbonat

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC CM BUS 2BS T PBDP N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN