

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Modulen Profibus DP med T Connector-funktionalitet möjliggör en avbrottsfri fältbussdrift vid service eller vid byte av fältenhet. Det är inte längre nödvändigt att stänga av fältbussystemet, eftersom fältenheten enkelt kan anslutas eller kopplas loss under drift via kontaktdon - "Plug and play" inom fältbussområdet.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Mångpoliga kontaktdon, HDC - Kontakt, ConCept Modul
Art.nr.	1806050000
Typ	HDC CM BUS 2BS T PBDP N
GTIN (EAN)	4032248275151
Förp.	5 items

HDC CM BUS 2BS T PBDP N

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	47.4 mm	Bygghöjd (tum)	1.8661 inch
Bredd	11.4 mm	Byggbredd (tum)	0.4488 inch
Längd	34 mm	Bygglängd (tum)	1.3386 inch
Nettovikt	22.18 g		

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -20 °C ... 85 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

ConCept pneumatikmoduler

Färgkod beige

Allmänna data

Antal poler	2	Åtdragningsmoment	0.2 Nm
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Färgkod	beige
Isoleringsmaterial	PC glasfiberförstärkt (UL-listad och järnväg-kvalificerad)	Tightening torque, max. PE connection	0.6 Nm
Typ	Hylsa	Tightening torque, min. PE connection	0.5 Nm
Grundläggande material	Polykarbonat	Serie	ConCept Modul
Märkspänning (DIN EN 61984)	32 V	Märkstötspänning (DIN EN 61984)	0.8 kV
Märkström (DIN EN 61984)	1 A	Halogenfri	false
Låg rökutveckling enligt DIN EN 45545-2	Ja		

Mått

Bredd	11.4 mm	Längd sockel	34 mm
Höjd hylsa	47.4 mm		

Anslutningsdata PE

Tightening torque, max. PE connection 0.6 Nm Tightening torque, min. PE connection 0.5 Nm

Utförande

Ledardiameter, AWG, max	AWG 16	Avisoleringslängd nominellt	5 mm
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Grundläggande material	Polykarbonat

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tekniska data****Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		