

HDC XX5E02 MOXXXXX-5000

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

www.weidmueller.com

**Kompakt**

Das neuartige 2-polige Busmodul ist besonders kompakt und kann Megabit- und Gigabit Dateneinsätze aufnehmen. Es ermöglicht die Übertragung von zwei GigaBit Cat-6A (10 GBit) Leitungen in einem Modul.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	2003905000
Art	HDC XX5E02 MOXXXXX-5000
GTIN (EAN)	4099986622081
VPE	1 ST

HDC XX5E02 MOXXXXX-5000

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	3191.76 g
--------------	-----------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3af0db1d-ec31-4265-81de-279ef2240fe7

Allgemeine Daten

Polzahl	4	Kabellänge	50 m
Codierung	D-codiert	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Übertragungsrate	100 MBit/s	Isolationswiderstand	≥ 108 Ω
Kategorie	Cat. 5e	Nennspannung	250 V
Nennstrom	4 A	Steckzyklen	≥ 2265 100
Typ	Stift	Verschmutzungsgrad	2
Ausführung Gegenseite	Buchse	Ausführung Modulseite	Stift

Technische Daten Kabel

Kabellänge	50 m	Mantelfarbe	blau
Geschirmt	Ja	Mantelmaterial	Radox EM 104

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		