

HDC XX5E01 FFSM12D-0030**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

Ausführung	
Best.-Nr.	2503540030
Typ	HDC XX5E01 FFSM12D-0030
GTIN (EAN)	4050118778540
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 16. April 2021 23:22:43 MESZ

Katalogstand 09.04.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

HDC XX5E01 FF5M12D-0030**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 45 g

Temperaturen

Grenztemperatur -30 °C ... 90 °C

Allgemeine Daten

Ausführung Gegenseite Buchse, M12D Ausführung Modulseite Buchse

Technische Daten Kabel

Außendurchmesser	Vorzeichen	±
	Toleranz	0,2
Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-07	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-07	ECLASS 11.0	27-06-03-07

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format