

HDC XX5E01 FFSXXXX-0100



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



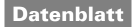


Kompakt

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

BestNr.	2652760100
Art	HDC XX5E01 FFSXXXX-0100
GTIN (EAN)	4050118660708
VPE	1 ST



HDC XX5E01 FFSXXXX-0100



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-06-03-07

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen			
3			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewichte	е		
Durchmesser	6.5 mm	Nettogewicht	1 g
Temperaturen			
Grenztemperatur	-30 undefined 90 undefined		
Umweltanforderungen			·
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme		
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5		
Allgemeine Daten			
Polzahl	4	Kabellänge	1 m
Codierung	D-codiert	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Übertragungsrate	100 MBit/s	Isolationswiderstand	≥ 108 Ω
Kategorie	Cat. 5e	Nennspannung	250 V
Nennstrom	4 A	Steckzyklen	≥ 100
Тур	Buchse	Verschmutzungsgrad	2
Ausführung Gegenseite	Buchse	Ausführung Modulseite	Buchse
Technische Daten Kabel			
Kabellänge	1 m	Mantelfarbe	grün
Geschirmt	Ja	Halogene	Nein, halogenfrei
Isolation	PE	Mantelmaterial	PUR
Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange	iviai1lell1lalellal	run
	vveib, geib, blau, blatige		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-06-03-07

Erstellungs-Datum 17.11.2025 02:42:22 MEZ

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Katalogstand / Zeichnungen 2

ECLASS 14.0

27-06-03-07

27-06-03-07