

HDC XX6A02 FFSM12X-0050**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompakt**

Den två poliga bussmodulen rymmer Megabit- och Gigabit-datainsatser och tillåter överföring av två linjer inom en enda modul. Den är mycket mångsidig – lämplig för järnvägskablar, industriella kablar, släpkejeänvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktdon.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2503820050
Typ	HDC XX6A02 FFSM12X-0050
GTIN (EAN)	4050118522853
Förp.	1 items

HDC XX6A02 FFSM12X-0050

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	57.2 g
-----------	--------

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur	-30 °C ... 90 °C
------------------------	------------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Allmänna data

Antal poler	8	Kabellängd	0.5 m
Kodering	X-kodad	Kontaktyta	Au (guld)
Överföringshastighet	10 Gbps, 10 Gbit/s	Isolationsmotstånd	≥ 108 Ω
Kategori	Cat. 6A	Nominell spänning	50 V
Märkström	0.5 A	Stickcykler	≥ 100
Nedsmutningsgrad	2	Motsatt sida version	Hona, rak, M12X
Modulsida version	Hona		

Tekniska data för kabel

Kabellängd	0.5 m
Mantelfärg	grön
Skärmad	Ja
Halogener	halogenfri, enligt IEC 60754-1
Isolering	PE, skummad
Mantelmateriäl	PUR
Färgkodning	vit/orange, orange, vit/grön, grön, vit/brun, brun, vit/blå, blå
Ytterdiameter	Diameter 6.4 mm
	Förtecken ±
	Tolerans 0.3 mm
Ytterdiameter	6.4 mm ± 0.3 mm

Klassificeringar

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		