

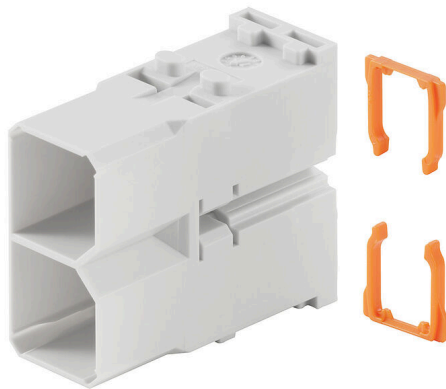
HDC MBUS 2 MC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flexibel**

De fyra modulstorlekarna ger individuella propplösningar som sparar en stor mängd utrymme. Den mindre delningen bidrar också till en optimerad design.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Datamodul, 0 V, 0 A, Antal poler: 2, Crimpanslutning, Hane, Nödvändiga insticksplatser: 1
Art.nr.	1428990000
Typ	HDC MBUS 2 MC
GTIN (EAN)	4050118233346
Förp.	1 items

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	34 mm	Byggdjup (tum)	1.3386 inch
Höjd	40.4 mm	Bygghöjd (tum)	1.5905 inch
Bredd	14.5 mm	Byggbredd (tum)	0.5709 inch
Nettovikt	6.51 g		

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 125 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

Allmänna data

Antal poler	2	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Isolationsmotstånd	1012 Ω	Stickcykler	≥ 500
Typ	Hane	Överspänningskategori	III
Nedsmutningsgrad	3	Grundläggande material	Polykarbonat, glasfiberförstärkt
Serie	ModuPlug	Märkspänning (DIN EN 61984)	0 V
Märkstötspänning (DIN EN 61984)	0 kV	Märkström (DIN EN 61984)	0 A
Nödvändiga insticksplatser	1		

PE anslutningsdata

Anslutningstyp PE Skruvanslutning via modulram

Utförande

Anslutningstyp Crimpanslutning

Klassificeringar

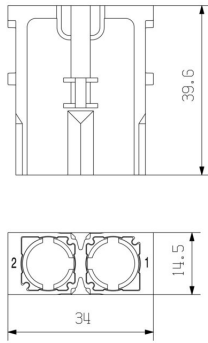
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

HDC MBUS 2 MC

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

Ritningar

www.weidmueller.com



HDC MBUS 2 MC

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

Dataanvändning



Omfattande portfölj för flexibel kabeldragning av datakablar på plats: från dedikerade verktyg till Cat.#5 D-kodade och Cat.#6 X-kodade kontaktdon, liksom robusta kabelskärmningar. Dessa komponenter tillåter tillförlitliga fältmonterade dataanslutningar – idealiska för industriella användningar, snabb installation och högsta möjliga flexibilitet.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MBUS8 X6A MC	Utförande
Art.nr.	2427900000	Insert
GTIN (EAN)	4050118436976	
Förp.	2 ST	
Typ	HDC MBUS8 X6A FC	Utförande
Art.nr.	2427910000	Insert
GTIN (EAN)	4050118437102	
Förp.	2 ST	
Typ	HDC MBUS4 D5E MC	Utförande
Art.nr.	2427920000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118437119	
Förp.	2 ST	
Typ	HDC MBUS4 D5E FC	Utförande
Art.nr.	2427930000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118437010	
Förp.	2 ST	

Övrigt



Förutom industrkontakter inbegriper RockStar® lämpliga tillbehör för effektiv, funktionell och säker systemkabeldragning, t.ex. kodningssystem, skärmbyglar, täckplattor och reservtätningar

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MBUS 2 MCLIP	Utförande
Art.nr.	1989290000	Fixing clip
GTIN (EAN)	4050118373745	
Förp.	2 ST	
Typ	HDC MBUS 2 PCLIP	Utförande
Art.nr.	1989300000	Fixing clip
GTIN (EAN)	4050118373752	
Förp.	10 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

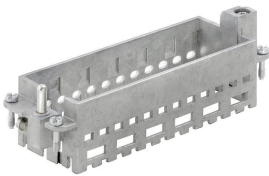
D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

Standard



Enkel

Den innovativa glidramen har två definierade låspositioner för öppning och stängning. Detta gör det möjligt med en enkel och verktygslös modulbestyckning.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MF 24B AF	Utförande
Art.nr.	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 24B FA	Utförande
Art.nr.	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 16B AD	Utförande
Art.nr.	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 16B DA	Utförande
Art.nr.	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 10B AC	Utförande
Art.nr.	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 10B CA	Utförande
Art.nr.	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 6B AB	Utförande
Art.nr.	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MF 6B BA	Utförande
Art.nr.	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
Förp.	1 ST	

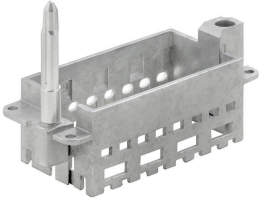
HDC MBUS 2 MC

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

Med lång styrtapp



Enkel

Den innovativa glidramen har två definierade låspositioner för öppning och stängning. Detta gör det möjligt med en enkel och verktygslös modulbestyckning.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MFGL 16B AD	Utförande
Art.nr.	2737010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823066	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 16B DA	Utförande
Art.nr.	2737020000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823073	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 24B AF	Utförande
Art.nr.	2737030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823080	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 24B FA	Utförande
Art.nr.	2737040000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823097	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 10B AC	Utförande
Art.nr.	2736990000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823042	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 10B CA	Utförande
Art.nr.	2737000000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823059	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 6B AB	Utförande
Art.nr.	2736970000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823035	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGL 6B BA	Utförande
Art.nr.	2736980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822908	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

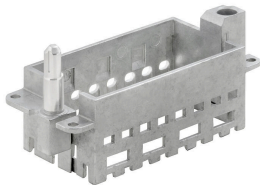
D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

Med kort styrtapp



Enkel

Den innovativa glidramen har två definierade låspositioner för öppning och stängning. Detta gör det möjligt med en enkel och verktygslös modulbestyckning.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MFGS 16B AD	Utförande
Art.nr.	2736930000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822298	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 16B DA	Utförande
Art.nr.	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 24B AF	Utförande
Art.nr.	2736950000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823011	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 24B FA	Utförande
Art.nr.	2736960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823028	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 10B AC	Utförande
Art.nr.	2736910000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822274	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 10B CA	Utförande
Art.nr.	2736920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822281	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 6B AB	Utförande
Art.nr.	2736890000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822250	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MFGS 6B BA	Utförande
Art.nr.	2736900000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822267	
Förp.	1 ST	

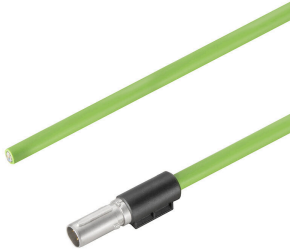
HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hane/öppen ände



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 MOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003890100	Data use
GTIN (EAN)	4050118464481	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC XX5E02 MOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003900100	
GTIN (EAN)	4050118523102	
Förp.	1 ST	

Hane/hane



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 MMSXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2659960100	
GTIN (EAN)	4050118673784	
Förp.	1 ST	

Hane/hane M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 MMSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2503750100	
GTIN (EAN)	4050118523553	
Förp.	1 ST	

Hane/hane RJ45



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 MMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2503710100	
GTIN (EAN)	4050118523454	
Förp.	1 ST	

Hane/hona



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 MFSXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2503790100	
GTIN (EAN)	4050118523256	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hane/hona M12

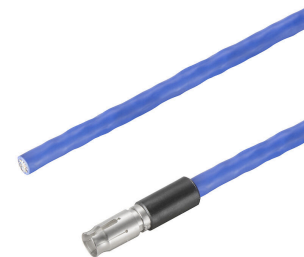


Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 MFSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2503700100	
GTIN (EAN)	4050118523652	
Förp.	1 ST	

Hona/öppen ände



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 FOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003930100	
GTIN (EAN)	4050118522952	
Förp.	1 ST	

Hona/hane M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 FMSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2503760100	
GTIN (EAN)	4050118523508	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/hane RJ45



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 FMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2503720100	
GTIN (EAN)	4050118523409	
Förp.	1 ST	

Hona/hona M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E02 FFSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2503810100	
GTIN (EAN)	4050118523607	
Förp.	1 ST	

Hane/öppen ände



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 MOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003820100	Data use
GTIN (EAN)	4050118464504	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hane/hane M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01	Utförande
	MMSM12X-0100	
Art.nr.	2451130100	
GTIN (EAN)	4050118485684	
Förp.	1 ST	

Hane/hane RJ45



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 MMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2451090100	
GTIN (EAN)	4050118468502	
Förp.	1 ST	

Hane/hona



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 MFSXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2453540100	Data use
GTIN (EAN)	4050118467529	
Förp.	1 ST	

Hane/hona M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 MFSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2450440100	Data use
GTIN (EAN)	4050118464528	
Förp.	1 ST	

Hona/öppen ände



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 FOXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003850100	Data use
GTIN (EAN)	4050118464498	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/hane M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 FMSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2451140100	
GTIN (EAN)	4050118485677	
Förp.	1 ST	

Hona/hane RJ45



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 FMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2451100100	
GTIN (EAN)	4050118468519	
Förp.	1 ST	

Hona/hona M12



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 FFSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2503550100	
GTIN (EAN)	4050118520996	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

hane/hane



Robusta datakablar konstruerade för järnvägsanvändningar. Cat 6 X-kodade och Cat 5 D-kodade varianter ger en tillförlitlig och störningsresistent dataöverföring för krävande omgivningar både ombord och vid spåret. Idealisk för användningar med stor mekanisk belastning och för att säkerställa en jämn prestanda under svåra förhållanden.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A01 MMSXXX-0100 Utförande
Art.nr.	2659970100
GTIN (EAN)	4050118673630
Förp.	1 ST

Hane/hane M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01	Utförande
	MMSM12D-0100	
Art.nr.	2451110100	
GTIN (EAN)	4050118485660	
Förp.	1 ST	

Hane/hane RJ45



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 MMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2450490100	
GTIN (EAN)	4050118467987	
Förp.	1 ST	

Hane/hona



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktdon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 MFSXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2453550100	Data use
GTIN (EAN)	4050118467284	
Förp.	1 ST	

Hane/hona M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktdon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 MFSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2450450100	Data use
GTIN (EAN)	4050118465242	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/öppen ände



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 FOXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003920100	Data use
GTIN (EAN)	4050118464450	
Förp.	1 ST	

Hona/hane M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 FMSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2451120100	
GTIN (EAN)	4050118485653	
Förp.	1 ST	

Hona/hane RJ45



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 FMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2451080100	
GTIN (EAN)	4050118467994	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/hona



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 FFSXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2652760100	
GTIN (EAN)	4050118660708	
Förp.	1 ST	

Hona/hona M12



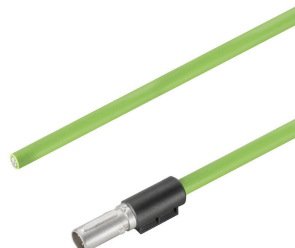
Kompakt

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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX5E01 FFSM12D-0100	Utförande
Art.nr.	2503540100	
GTIN (EAN)	4050118522099	
Förp.	1 ST	

Hane/öppen ände



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 MOXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003830100	
GTIN (EAN)	4050118522365	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hane/hane M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02	Utförande
	MMSM12X-0100	
Art.nr.	2503770100	
GTIN (EAN)	4050118522815	
Förp.	1 ST	

Hane/hane RJ45



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 MMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2503730100	
GTIN (EAN)	4050118522716	
Förp.	1 ST	

Hane/hona



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 MFSXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2503800100	
GTIN (EAN)	4050118522518	
Förp.	1 ST	

Hane/hona M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 MFSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2503690100	
GTIN (EAN)	4050118522914	
Förp.	1 ST	

Hona/öppen ände



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 FOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2003860100	
GTIN (EAN)	4050118522211	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/hane M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 FMSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2503780100	
GTIN (EAN)	4050118522761	
Förp.	1 ST	

Hona/hane RJ45



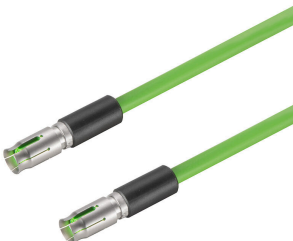
Kompakt

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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 FMSRJ45-0100	Utförande
Art.nr.	2503740100	
GTIN (EAN)	4050118522662	
Förp.	1 ST	

Hona/hona



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktidon.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 FFSXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2634700100	
GTIN (EAN)	4050118650112	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Hona/hona M12



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, släpkejeanvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktton.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XX6A02 FFSM12X-0100	Utförande
Art.nr.	2503820100	
GTIN (EAN)	4050118522860	
Förp.	1 ST	

PROFIBUS-kabel



Den förkonfektionerade PROFIBUS-kabeln är idealisk för en snabb, tillförlitlig och störningsfri dataöverföring i automatiserade industrimiljöer. Den är perfekt lämpad för användningar inom maskinteknik, anläggningsteknik och automatisering av processer.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC XXPB01 MOXXXXX-0100	Utförande
Art.nr.	2755350100	
GTIN (EAN)	4099987305990	
Förp.	1 ST	

HDC MBUS 2 MC

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

www.weidmueller.com

Motsvarighet**Elektriska moduler****Flexibel**

De fyra modulstorlekarna ger individuella propplösningar som sparar en stor mängd utrymme. Den mindre delningen bidrar också till en optimerad design.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MBUS 2 FC	Utförande
Art.nr.	1429020000	Datamodul, 0 V, 0 A, Antal poler: 2, Crimpanslutning, Hylsa,
GTIN (EAN)	4050118233506	Nödvändiga insticksplatser: 1
Förp.	1 ST	