

HDC CM ST M

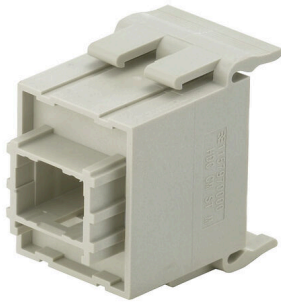
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Universell och flexibel - lösningen för många applikationer
ConCept är ett modulärt system, bestående av moduler
och ramar. Tillsammans bildar de en fullvärdig insats, som
utan problem kan integreras i en HDC-kapsling.

Genom det patenterade modulsystemet kan individuella
kontaktdonsvariationer kombineras.

Olika moduler för effekt-, signal- och dataöverföring kom-
pletteras med moduler för pneumatik och SC- och LC-
ledare.

Hanteringsfördelar uppnås med det robusta modulrams-
byggsättet i en del, som antingen kan fås i polykarbonat
eller i pressgjuten zink och den integrerade modullösgö-
ringshjälpen vid ett stort antal moduler.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Mångpoliga kontakdon, HDC - Kontakt, ConCept Modul
Art.nr.	1157970000
Typ	HDC CM ST M
GTIN (EAN)	403224894548 1
Förp.	1 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	37.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.4764 inch
Bredd	22.8 mm	Byggbredd (tum)	0.8976 inch
Längd	34 mm	Bygglängd (tum)	1.3386 inch
Nettovikt	21.4 g		

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 70 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

ConCept pneumatikmoduler

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Färgkod	beige
--------------------------------	-----	---------	-------

Allmänna data

Anslutningstyp	RJ45	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Genomgångsmotstånd (6)	≤20 mΩ	Färgkod	beige
Isolationsmotstånd	≤ 1010 mΩ	Stickcykler	≥ 500
Typ	Stift	Grundläggande material	Polykarbonat
Serie	ConCept Modul	Märkspänning (DIN EN 61984)	50 V
Märkstötspänning (DIN EN 61984)	1 kV	Märkström (DIN EN 61984)	1 A
Halogenfri	false	Låg rökutveckling enligt DIN EN 45545-2	Ja

Mått

Bredd	22.8 mm	Längd sockel	34 mm
Höjd stickkontakt	37.5 mm		

Utförande

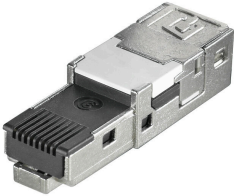
Anslutningstyp	RJ45	Genomgångsmotstånd (6)	≤20 mΩ
Grundläggande material	Polykarbonat		

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		

RJ45

RJ45-insatser för stickkontakter ver.1 / 4 / 5 / 14, HDC och anslutningsdosor IE-OM...; IE-OP...; IE-CC...



Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PI-RJ45-FH	Utförande
Art.nr.	1962730000	Stickkontaktsinsats RJ45 IDC, Stickinsats RJ45 verktygslös,
GTIN (EAN)	4032248654017	TIA-568A, EIA/TIA T568 B, PROFINET
Förp.	10 ST	
Typ	IE-PI-RJ45-FH-A	Utförande
Art.nr.	1132010000	Stickkontaktsinsats RJ45 IDC, Stickinsats RJ45 verktygslös, TIA-568A
GTIN (EAN)	4032248912001	
Förp.	10 ST	
Typ	IE-PI-RJ45-FH-B	Utförande
Art.nr.	1132020000	Stickkontaktsinsats RJ45 IDC, Stickinsats RJ45 verktygslös, EIA/TIA
GTIN (EAN)	4032248912056	T568 B
Förp.	10 ST	
Typ	IE-PI-RJ45-FH-P	Utförande
Art.nr.	1132030000	Stickkontaktsinsats RJ45 IDC, Stickinsats RJ45 verktygslös,
GTIN (EAN)	4032248912131	PROFINET
Förp.	10 ST	
Typ	IE-PI-RJ45-TH	Utförande
Art.nr.	1962720000	Stickkontaktsinsats RJ45 IDC, Stickinsats RJ45 Crimp
GTIN (EAN)	4032248644834	
Förp.	10 ST	

LWL-SC

FO-insatser SC för stickkontakter var.1 / 4 / 14



Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PI-SCRJ-SM	Utförande
Art.nr.	1067390000	insats SC, Kontaktinsats SCRJ, Singlemode
GTIN (EAN)	4032248820863	
Förp.	10 ST	

HDC CM ST M

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

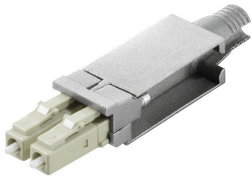
www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	IE-PI-SCRJ-MM	Utförande
Art.nr.	1067380000	insats SC, Kontaktinsats SCRJ, Multimode
GTIN (EAN)	4032248821129	
Förp.	10 ST	
Typ	IE-PI-SCRJ-POF	Utförande
Art.nr.	1067410000	insats SC, Kontaktinsats SCRJ, POF
GTIN (EAN)	4032248820870	
Förp.	10 ST	

LWL-LC

FO-insatser för stickkontakter var.1 / 4 / 14

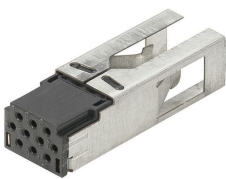


Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PI-2LC-MM	Utförande
Art.nr.	1962780000	Insats LC, Stickinsats 2 LC, Multimode
GTIN (EAN)	4032248644865	
Förp.	10 ST	

Hybrid

Hybrid, 10-polers. Insatser för stickkontakter, variant 14



Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PI-HYB-10P	Utförande
Art.nr.	1068990000	Insert, for plug insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248823963	
Förp.	1 ST	
Typ	IE-PIC-HYB-S-0,2-300	Utförande
Art.nr.	1135150000	Crimp contact, for plug insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248915347	
Förp.	300 ST	
Typ	IE-PIC-HYB-S-0,5-300	Utförande
Art.nr.	1096180000	Crimp contact, for plug insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248869152	
Förp.	300 ST	

HDC CM ST M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	IE-PIC-HYB-S-0,75-300	Utförande
Art.nr.	1068950000	Crimp contact, for plug insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248823109	
Förp.	300 ST	

Pressverktyg för stickanslutningsmoduler



Pressverktyg för modulära stickkontakter system WE och DEC

- Tvångsspärr garanterar kvalitetscrimp
- Upplåsningmöjlighet vid eventuell felmanövrering
- tre funktioner i ett verktyg

Allmänna beställningsdata

Typ	TT 8 RS MP 8	Utförande
Art.nr.	9202800000	Pressverktyg, Crimpverktyg för kontakter
GTIN (EAN)	4032248512072	
Förp.	1 ST	

Verktyg



För ett optimalt avmantlingsresultat används CST med blå knivkassett.

Den blå knivkassetten med två nivåer är speciellt anpassad för Ethernetkablar och garanterar ett optimalt avmantlingsresultat och spar samtidigt tid.

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-CST	Utförande
Art.nr.	9204350000	Verktyg, Avmantlingsverktyg
GTIN (EAN)	4032248653072	
Förp.	1 ST	
Typ	AM 12	Utförande
Art.nr.	9030060000	Verktyg, Avmantlingsverktyg
GTIN (EAN)	4008190337827	
Förp.	1 ST	

Tillbehör**Kapverktyg**

Kapverktyg för ledare upp till 8 mm, 12 mm, 14 mm och 22 mm ytterdiameter. Den speciella knivgeometrin tillåter nypningsfri kapning av koppar- och aluminiumledare med minimal fysisk ansträngning. Kapverktygen (KT 8 till KT 22) levereras även med VDE- och GS-testad skyddsisolering upp till 1 000 V enligt EN/IEC 60900.

Allmänna beställningsdata

Typ	KT 8	Utförande
Art.nr.	9002650000	Kapverktyg, Enhandskapverktyg
GTIN (EAN)	4008190020163	
Förp.	1 ST	