

HDC-CR24-7S-2 GR

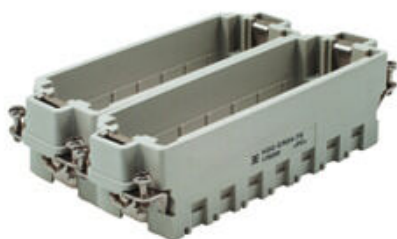
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ramarna i det modulära systemet ConCept möjliggör montage av ConCept-moduler. Ramarna är dimensionerade för byggstorlekarna 3, 4, 6 och 8. Ramarna har plats för 2 till 7 moduler och gör det möjligt för användaren att individuellt sätta samman sitt kontaktdon. Såsom basutförande har användaren tillgång till de robusta modulramarna i en del, antingen i polykarbonat eller i pressgjuten zink. Endast ramar i samma storlek och i samma material är kompatibla.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Mångpoliga kontaktdon, HDC - Kontakt, ConCept ramar
Art.nr.	1758540000
Typ	HDC-CR24-7S-2 GR
GTIN (EAN)	4032248019762
Förp.	5 items

HDC-CR24-7S-2 GR

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	111 mm	Byggdjup (tum)	4.3701 inch
Höjd	35 mm	Bygghöjd (tum)	1.378 inch
Bredd	34 mm	Byggbredd (tum)	1.3386 inch
Nettovikt	50.34 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	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310

ConCept pneumatikmoduler

Brännbarhetsklass enligt UL 94 V-0 Färgkod beige

Allmänna data

Antal poler	1	Åtdragningsmoment	0.5 Nm
Installationsstorlek	12	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Färgkod	beige	Tightening torque, max. PE connection	1.5 Nm
Typ	Stift	Tightening torque, min. PE connection	1.2 Nm
Grundläggande material	Polykarbonat	Serie	ConCept ramar
Halogenfri	false	Låg rökutveckling enligt DIN EN 45545-2	Ja
BG	12		

Mått

Bredd	34 mm	Längd sockel	111 mm
Höjd stickkontakt	35 mm		

Anslutningsdata PE

Anslutningstyp PE	Skruvanslutning	Tightening torque, max. PE connection	1.5 Nm
Tightening torque, min. PE connection	1.2 Nm		

Utförande

Ledardiameter, AWG, max	AWG 14	Installationsstorlek	12
Grundläggande material	Polykarbonat	BG	12

HDC-CR24-7S-2 GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tekniska data****Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC002312	ETIM 9.0	EC002312
ETIM 10.0	EC002312	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC-CR24-7S-2 GR

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Moduldemonteringsverktyg



Weidmüller erbjuder ett stort antal crimpverktyg, kontaktlossningsverktyg och LWL-bearbetningsverktyg.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC-DW-MOD	Utförande
Art.nr.	1688200000	Verktyg övriga, Kontaktlösgöringsverktyg
GTIN (EAN)	4008190857189	
Förp.	1 ST	

Spår-Skruvmejsel



VDE-isolerad spårskruvmejsel, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	9008390000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056354	
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	9008330000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056286	
Förp.	1 ST	
Typ	SDIS 0.8X4.0X100	Utförande
Art.nr.	9008400000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056361	
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.8X4.0X100	Utförande
Art.nr.	9008340000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056293	
Förp.	1 ST	

HDC-CR24-7S-2 GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Krysspårskruvmejsel, typ Pozidriv



VDE-isolerad kryssmejsel, Typ Pozidriv, SDIK PZ DIN 7438, ISO 8764/2-PZ, klingprofil enligt ISO 8764-PZ, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIK PZ 1	Utförande
Art.nr.	9008900000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248266685	
Förp.	1 ST	
Typ	SDK PZ 1	Utförande
Art.nr.	9008530000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056521	
Förp.	1 ST	