

**IE-OM-V05M-K21-2S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Abbildung ähnlich

Ausführung für Steckverbinder HDC / Rockstar Var.5 gemäß IEC 61076-3-106 in Metall

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Anschlussdose, IP67, Variante 5, 2 Ports, gerade
Best.-Nr.	<a href="#">1966290000</a>
Typ	IE-OM-V05M-K21-2S
GTIN (EAN)	4032248658480
VPE	1 Stück

**IE-OM-V05M-K21-2S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	57 mm	Tiefe (inch)	2,244 inch
Breite	136 mm	Breite (inch)	5,354 inch
Länge	125 mm	Länge (inch)	4,921 inch
Nettogewicht	643 g		

**Temperaturen**

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
--------------------	----------------

**Allgemeine Daten**

Farbe	grau	Gehäusebasismaterial	AL-Si 12
Montageart	Bodenmontage, Wandmontage	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

**Allgemeine Standards**

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 5
---------------------	------------------------

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	3767b26f-703a-492e-9234-36e83d1c0725

**Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

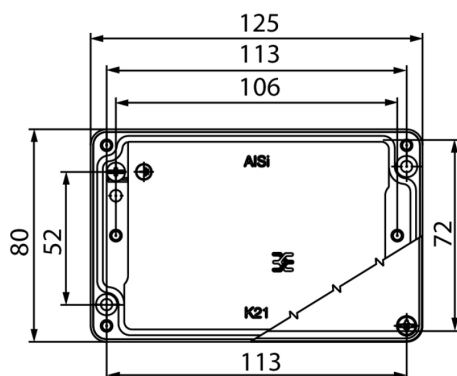
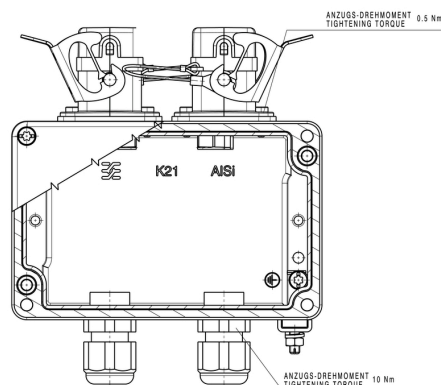
**Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">GOST Approval</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**IE-OM-V05M-K21-2S**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen****Maßzeichnung****Zeichnung**

## IE-OM-V05M-K21-2S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Sets - RJ45



HDC Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-106 Var.5 in Metall inkl RJ45-Einsatz

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-PS-V05M-A-RJ45-FH	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1077300000</a>	Stecker RJ45 werkzeuglos, Cat.6A / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248834914	
VPE	10 Stück	
Typ	IE-PS-V05M-RJ45-TH	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1963110000</a>	Stecker RJ45 Crimp, Variante 5, Cat.6A / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651610	
VPE	10 Stück	
Typ	IE-PS-V05M-RJ45-FH	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1963200000</a>	Stecker RJ45 werkzeuglos, Variante 5, Cat.6A / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248651689	
VPE	10 Stück	

## RJ45



RJ45 Einsätze für Steckverbinder Var.1 / 4 / 5 / 14, HDC und Anschlussdosen IE-OM...; IE-OP...; IE-CC...

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-BI-RJ45-FJ-P	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1963830000</a>	Einsatz RJ45 Buchse, Flanscheinsatz, PROFINET
GTIN (EAN)	4032248646159	
VPE	10 Stück	
Typ	IE-BI-RJ45-FJ-B	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1963840000</a>	Einsatz RJ45 Buchse, Flanscheinsatz, TIA-568B
GTIN (EAN)	4032248651894	
VPE	10 Stück	
Typ	IE-BI-RJ45-FJ-A	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1962850000</a>	Einsatz RJ45 Buchse, Flanscheinsatz, TIA-568A
GTIN (EAN)	4032248645053	
VPE	10 Stück	