

IE-OM-V04P-K11-1S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Anschlussdose, Ausführung für Steckverbinder PushPull
Var.4 gemäß IEC 61076-3-106 in Metall

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Anschlussdose, IP67, Variante 4, 1 Port, gerade
Best.-Nr.	1966220000
Typ	IE-OM-V04P-K11-1S
GTIN (EAN)	4032248658411
VPE	1 Stück

IE-OM-V04P-K11-1S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	57 mm	Tiefe (inch)	2,244 inch
Breite	75 mm	Breite (inch)	2,953 inch
Länge	140 mm	Länge (inch)	5,512 inch
Nettogewicht	419 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. 4
---------------------	------------------------

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
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

Zulassungen

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

Downloads

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

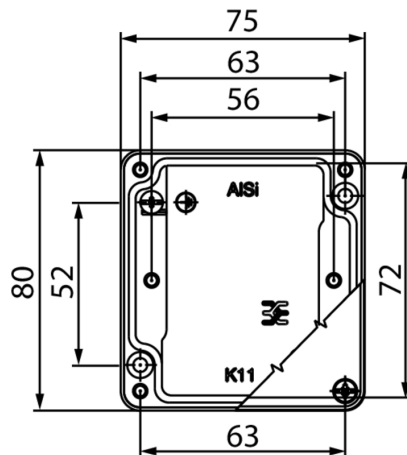
IE-OM-V04P-K11-1S

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

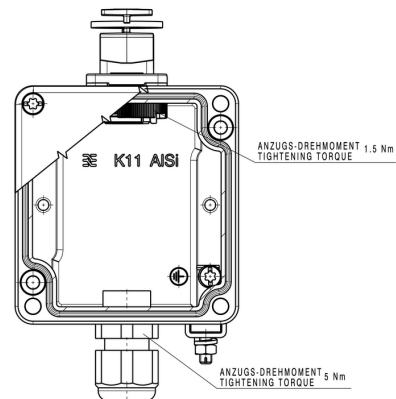
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Zeichnung



IE-OM-V04P-K11-1S

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Sets - RJ45

PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in Kunststoff inkl. RJ45-Einsatz



Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-PS-V04P-RJ45-FH	Ausführung
Best.-Nr.	1963160000	Stecker RJ45 werkzeuglos, Variante 4, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4032248651665	11801 2010)
VPE	10 Stück	

RJ45



FrontCom® Vario integriert mehrere Funktionen in nur einem Einfachrahmen. Das System ist einfach zu montieren und Sie können aus unterschiedlichsten Daten-, Signal- und Powermodulen auswählen. FrontCom® Vario ist nicht nur extrem kompakt sondern bietet Ihnen eine Reihe einzigartiger Produktmerkmale, um Ihnen ein sicheres, schnelles und zukunftsorientiertes Projektieren und Arbeiten zu ermöglichen. Außerdem überzeugt das FrontCom® Vario- System durch ein ansprechendes Gehäuse-Design, das nebenbei ausgesprochen schlagfest ist und selbstverständlich die Schutzart IP 65 erfüllt.

Allgemeine Bestelldaten

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