

IE-OM-V04P-K21-2S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Anschlussdose, IP67, Variante 4, 2 Ports, gerade |
| Best.-Nr. | 1966250000 |
| Typ | IE-OM-V04P-K21-2S |
| GTIN (EAN) | 4032248658442 |
| VPE | 1 Stück |

IE-OM-V04P-K21-2S**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 | 136 mm | Breite (inch) | 5,354 inch |
| Länge | 125 mm | Länge (inch) | 4,921 inch |
| Nettogewicht | 475 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 |

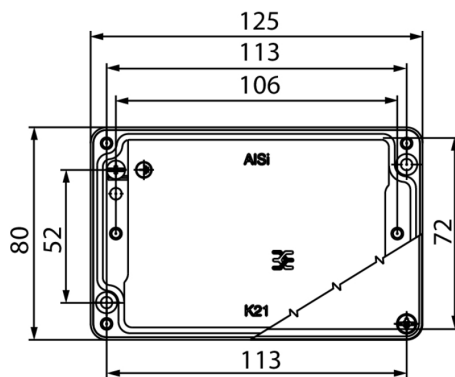
IE-OM-V04P-K21-2S

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

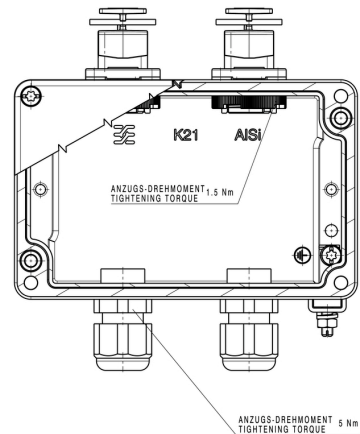
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Zeichnung



IE-OM-V04P-K21-2S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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-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 | |
| Typ | IE-BI-RJ45-FJ-P | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1963830000 | Einsatz RJ45 Buchse, Flanscheinsatz, PROFINET |
| GTIN (EAN) | 4032248646159 | |
| VPE | 10 Stück | |

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.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010) |
| GTIN (EAN) | 4032248651665 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | IE-PS-V04P-RJ45-TH | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1963180000 | Stecker RJ45 Crimp, Variante 4, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010) |
| GTIN (EAN) | 4032248653973 | |
| VPE | 10 Stück | |