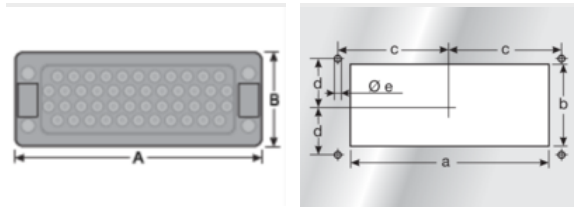




Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/F 24



Produktinformationen

Sehr flache Kabeldurchführungsplatte aus Kunststoff

- Große Zeitersparnis bei der Montage
- Hohe Packungsdichte
- Großer Leitungsdurchmesserbereich
- Mehrere Leitungen können in einer Durchführung zusammen gefasst werden
- keine Zugentlastung

- Schutzklasse: IP 65
- Brandklasse: HB
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +70 °C
- Material: Rahmen: Polypropylen (PP) / Dichtung: TPE
- RoHS-konform
- UV-Beständig
- Made in Germany

- Passend auf Standardausschnitte für 24-polige Industriesteckverbinder
- Montage durch Clips oder mit M5-Schrauben möglich

Informationen, Konformitäten und Zulassungen

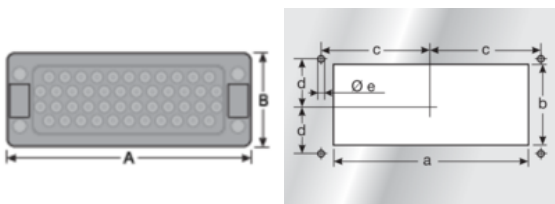


| Artikel | Bestell-Nr. | Farbe | Anzahl Durchführungen gesamt | Durchführungen Anzahl x Ø mm | Ausschnitt | VPE St. |
|---------------------|-------------|---------|------------------------------|---|------------|---------|
| KDP/F 24-14 | 87302010 | Schwarz | 14 | 6x 0 mm - 9 mm 4x 0 mm - 11 mm 4x 0 mm - 18 mm | 24-polig | 1 |
| KDP/F 24-14, VE 100 | 87302011 | Schwarz | 14 | 6x 0 mm - 9 mm 4x 0 mm - 11 mm 4x 0 mm - 18 mm | 24-polig | 100 |
| KDP/F 24-22 | 87302020 | Schwarz | 22 | 16x 0 mm - 9 mm 4x 0 mm - 11 mm 2x 0 mm - 15 mm | 24-polig | 1 |
| KDP/F 24-22, VE 100 | 87302021 | Schwarz | 22 | 16x 0 mm - 9 mm 4x 0 mm - 11 mm 2x 0 mm - 15 mm | 24-polig | 100 |
| KDP/F 24-28 | 87302040 | Schwarz | 28 | 28x 0 mm - 9 mm | 24-polig | 1 |
| KDP/F 24-28, VE 100 | 87302041 | Schwarz | 28 | 28x 0 mm - 9 mm | 24-polig | 100 |
| KDP/F 24-46 | 87302050 | Schwarz | 46 | 46x 0 mm - 6.5 mm | 24-polig | 1 |



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/F 24

| Artikel | Bestell-Nr. | Farbe | Anzahl Durchführungen gesamt | Durchführungen Anzahl x Ø mm | Ausschnitt | VPE St. |
|------------------------|-------------|---------|------------------------------|------------------------------|------------|---------|
| KDP/F 24-46, VE 100 | 87302051 | Schwarz | 46 | 46x 0 mm - 6.5 mm | 24-polig | 100 |
| KDP/F 24-multi | 87302030 | Schwarz | 3 | 3x 0 mm - 27 mm | 24-polig | 1 |
| KDP/F 24-multi, VE 100 | 87302031 | Schwarz | 3 | 3x 0 mm - 27 mm | 24-polig | 100 |



| Artikel | Bestell-Nr. | Einbauhöhe mm | A mm | B mm | a mm | b mm | c mm | d mm | e mm |
|------------------------|-------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|
| KDP/F 24-14, VE 100 | 87302011 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-22 | 87302020 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-22, VE 100 | 87302021 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-28 | 87302040 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-28, VE 100 | 87302041 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-46 | 87302050 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-46, VE 100 | 87302051 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-multi | 87302030 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |
| KDP/F 24-multi, VE 100 | 87302031 | 10 | 148 | 60 | 112 | 36 | 65 | 16 | 5.5 |

Materialeigenschaften



Rahmen: Polypropylen (PP)
Dichtung: Thermoplastisches Elastomer (TPE) Polypropylen (PP)
Thermoplastisches Elastomer (TPE)

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich
-45 °C - 70 °C / kurzzeitig: °C



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/F 24

Schutzklasse



Schutzklasse
IP65

Brandeigenschaften



Brandklasse
HB

Technische Informationen



Halogenfrei



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Klassifizierung

ETIM 9: EC002624
ECLASS 14: 27182815
UNSPSC 26.0801: 39121312

Allgemeine Informationen



Made in Germany