



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/N 24



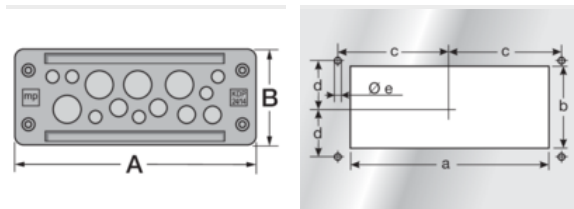
Produktinformationen

Rastbare Kabeldurchführungsplatte aus Kunststoff mit zwei Elastomerplatten

- Werkzeugfreie, rationelle Anschluss technik für die Verdrahtung von Maschinen und Anlagen
- Die Alternative zur Kabelverschraubung
- Sehr gute Zugentlastung

- Schutzklasse: IP 65
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +70 °C
- Material: Rahmen: Polyamid 6.6 / Dichtung: TPU/NBR/EPDM
- RoHS-konform
- UV-Beständig
- Made in Germany

- Passend auf Standardausschnitte für 24-polige Industriesteckverbinder
- Montage durch Rasthaken (Blechstärke 1,5 mm – 2,0 mm) oder mit M5-Schrauben möglich



Informationen, Konformitäten und Zulassungen

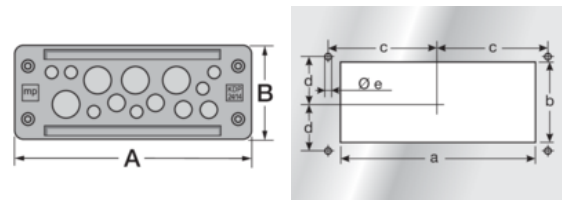


Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Ausschnitt	VPE St.
KDP/N 24/10	87301108	Schwarz	10	2x 3 mm – 6.5 mm 1x 5 mm 24-polig – 9.2 mm 5x 9 mm – 14 mm 2x 14 mm – 20 mm		1
KDP/N 24/11	87301110	Schwarz	11	4x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 3x 14 mm – 20 mm	24-polig	1
KDP/N 24/12	87301120	Schwarz	12	12x 8 mm – 12 mm	24-polig	1
KDP/N 24/13	87301130	Schwarz	13	2x 3 mm – 5.5 mm 6x 4.1 mm – 8.1 mm 4x 9 mm – 14 mm 1x 14 mm – 20 mm	24-polig	1
KDP/N 24/14	87301140	Schwarz	14	6x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 4x 9.6 mm – 15.9 mm	24-polig	1
KDP/N 24/17	87301150	Schwarz	17	17x 5 mm – 9.2 mm	24-polig	1
KDP/N 24/17-1	87301151	Schwarz	17	11x 3 mm – 6.5 mm 1x 4.1 mm – 8.1 mm 5x 8 mm – 12.5 mm	24-polig	1
KDP/N 24/22	87301160	Schwarz	22	16x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 2x 8 mm – 12.5 mm	24-polig	1



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/N 24

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Ausschnitt	VPE St.
KDP/N 24/22, VE 100	87301161	Schwarz	22	16x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 2x 8 mm – 12.5 mm	24-polig	100
KDP/N 24/23	87301170	Schwarz	23	23x 4.1 mm – 8.1 mm	24-polig	1
KDP/N 24/29	87301180	Schwarz	29	29x 3 mm – 6.5 mm	24-polig	1
KDP/N 24/29, offen, VE 100	87301182	Schwarz	29	29x 3 mm – 6.5 mm	24-polig	100
KDP/N 24/80	87301190	Schwarz	80	78x 1.5 mm – 2.6 mm 2x 2.5 mm – 5 mm	24-polig	1



Artikel	Bestell-Nr.	Einbauhöhe mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
KDP/N 24/11	87301110	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/12	87301120	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/13	87301130	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/14	87301140	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/17	87301150	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/17-1	87301151	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/22	87301160	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/22, VE 100	87301161	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/23	87301170	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/29	87301180	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/29, offen, VE 100	87301182	15	148	60	112	36	65	16	5.5
KDP/N 24/80	87301190	15	148	60	112	36	65	16	5.5



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/N 24

Materialeigenschaften



Gehäuse: Polyamid 6.6
Dichtung: TPU / NBR / EPDM Polyamid 6.6
TPU / NBR / EPDM

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -45 °C - 70 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP65

Brandeigenschaften



Brandklasse V0
HB Rahmen:
Block:

Technische Informationen



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



GL-Zulassung





Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/N 24

Klassifizierung



ETIM 9: EC002624
ECLASS 14: 27182815

Allgemeine Informationen



Made in Germany