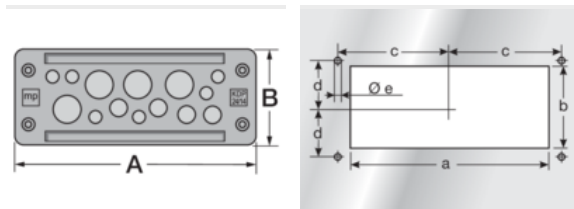




Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/X 24



Produktinformationen

Kabeldurchführungsplatte aus Kunststoff mit Rastfunktion und einer, anstelle von 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: Gehäuse: Polyamid 6.6 / Dichtung: TPU/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

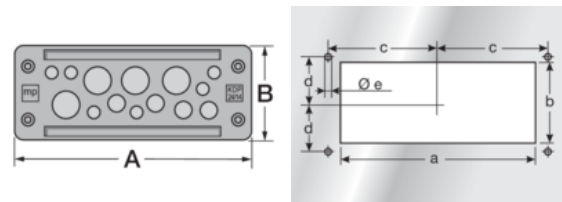


Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Ausschnitt	VPE St.
KDP/X 24/3	87301301	Schwarz	3	3x 19 mm – 26 mm	24-polig	1
KDP/X 24/10	87301305	Schwarz	10	2x 3 mm – 6.5 mm 1x 5 mm 24-polig – 9.2 mm 5x 9 mm – 14 mm 2x 14 mm – 20 mm		1
KDP/X 24/11	87301315	Schwarz	11	4x 3 mm – 6.5 mm 4x 24-polig 5 mm – 9.2 mm 3x 14 mm – 20 mm		1
KDP/X 24/12	87301325	Schwarz	12	12x 8 mm – 12 mm	24-polig	1
KDP/X 24/13	87301335	Schwarz	13	2x 3 mm – 5.5 mm 6x 24-polig 4.1 mm – 8.1 mm 4x 9 mm – 14 mm 1x 14 mm – 20 mm		1
KDP/X 24/14	87301345	Schwarz	14	6x 3 mm – 6.5 mm 4x 24-polig 5 mm – 9.2 mm 4x 9.6 mm – 15.9 mm		1
KDP/X 24/17	87301355	Schwarz	17	17x 5 mm – 9.2 mm	24-polig	1
KDP/X 24/17-1	87301356	Schwarz	17	11x 3 mm – 6.5 mm 1x 24-polig 4.1 mm – 8.1 mm 5x 8 mm – 12.5 mm		1
KDP/X 24/17-1, VE 50, sw	87301357	Schwarz	17	11x 3 mm – 6.5 mm 1x 24-polig 4.1 mm – 8.1 mm 5x 8 mm – 12.5 mm		50
KDP/X 24/19, sw	87301398	Schwarz	19	2x 3.5 mm – 6.5 mm 14x 24-polig 5 mm – 9.2 mm 3x 7.5 mm – 11.5 mm		1



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/X 24

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl / Ø mm	Ausschnitt	VPE St.
KDP/X 24/22	87301365	Schwarz	22	16x 3 mm – 6.5 mm 4x 5 mm – 9.2 mm 2x 8 mm – 12.5 mm	24-polig	1
KDP/X 24/22-1, sw	87301399	Schwarz	22	16x 3.5 mm – 6.5 mm 4x 7.5 mm – 11.5 mm 2x 9 mm – 14 mm	24-polig	1
KDP/X 24/23	87301375	Schwarz	23	23x 4.1 mm – 8.1 mm	24-polig	1
KDP/X 24/23, VE 50, sw	87301171	Schwarz	23	23x 4.1 mm – 8.1 mm	24-polig	50
KDP/X 24/29	87301385	Schwarz	29	29x 3 mm – 6.5 mm	24-polig	1



Artikel	Bestell-Nr.	Einbauhöhe mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
KDP/X 24/10	87301305	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/11	87301315	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/12	87301325	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/13	87301335	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/14	87301345	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/17	87301355	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/17-1	87301356	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/17-1, VE 50, sw	87301357	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/19, sw	87301398	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/22	87301365	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/22-1, sw	87301399	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/23	87301375	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/23, VE 50, 87301171 sw	87301171	15	147	59	112	36	65	16	5.5
KDP/X 24/29	87301385	15	147	59	112	36	65	16	5.5



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/X 24

Materialeigenschaften



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



cURus-Zulassung



Klassifizierung



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



Kabeldurchführungsplatte Kunststoff Typ KDP/X 24

Allgemeine Informationen

Made in
Germany

Made in Germany