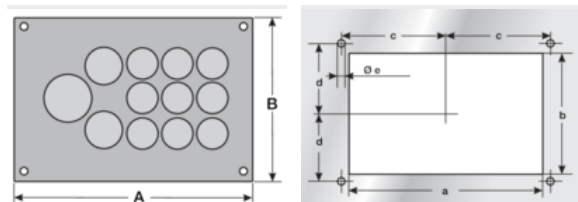




KDP cablequick® Typ 105 (105x155 mm)



Produktinformationen

Werkzeugfreie, rationelle Anschlusstechnik für Klemmengehäuse und Schaltschränke zur Einführung von Aktorik, Sensorik, Mess- und Regeltechnik, Optoelektronik, Pneumatikleitungen und Antriebstechnik in ein Steuergehäuse. KDP's der Produktgruppe 105 passen in Verbindung mit Adapterplatten in Standardausschnitte von Rittal- und Sarel-Schränken. Diese Adapterplatten können individuell bestückt werden.

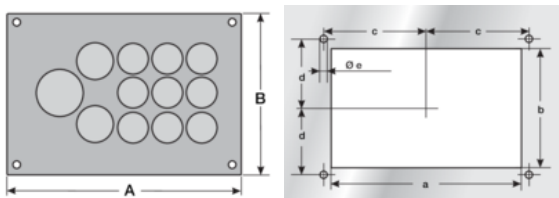
Die Edelstahlvariante ist besonders für den Einsatz im Lebensmittel- und Chemikalienbereich geeignet. Durch integrierte Gewindestöpsel sind von außen keine Schrauben sichtbar. Befestigungset im Lieferumfang enthalten.

- Aluminium & Edelstahl sind zugelassen in der Bahntechnik (NFPA 130)
- V4A : 1.4571
- ALU : 3.3535
- ST : 1.0037

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl x Ø mm	VPE St.
KDP 105/12 ALU	87663056	Lichtgrau	12	9x 9 mm - 14 mm 2x 12 mm - 18 mm 1x 18 mm - 25 mm	1
KDP 105/12 V4A	87663057	Geschliffen	12	9x 9 mm - 14 mm 2x 12 mm - 18 mm 1x 18 mm - 25 mm	1
KDP 105/15 ALU	87663014	Lichtgrau	15	8x 6 mm - 10 mm 4x 9 mm - 16 mm 3x 12 mm - 18 mm	1
KDP 105/15 V4A	87663016	Geschliffen	15	8x 6 mm - 10 mm 4x 9 mm - 14 mm 3x 12 mm - 18 mm	1
KDP 105/32 ALU	87663010	Lichtgrau	32	16x 3 mm - 5 mm 12x 4 mm - 8 mm 4x 6 mm - 10 mm	1
KDP 105/32 V4A	87663012	Geschliffen	32	16x 3 mm - 5 mm 12x 4 mm - 8 mm 4x 6 mm - 10 mm	1





KDP cablequick® Typ 105 (105x155 mm)

Artikel	Bestell-Nr.	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
KDP 105/12 V4A	87663057	155	105	132	82	71.5	46.5	5.5
KDP 105/15 ALU	87663014	155	105	132	82	71.5	46.5	5.5
KDP 105/15 V4A	87663016	155	105	132	82	71.5	46.5	5.5
KDP 105/32 ALU	87663010	155	105	132	82	71.5	46.5	5.5
KDP 105/32 V4A	87663012	155	105	132	82	71.5	46.5	5.5

Materialeigenschaften

	Dichtung: NBR/EPDM NBR/EPDM
---	-----------------------------

Thermische Eigenschaften

	Temperatur / Temperaturbereich -45 °C - 90 °C
--	--

Schutzklasse

	Schutzklasse IP65
--	----------------------

Brandegenschaften

	Brandklasse
	HB Gehäuse: Dichtung:
	Beständig gegen: Alkohole Fette Kraftstoffe Laugen Mineralöle schwache Säuren

Technische Informationen

	Halogefrei
--	------------



KDP cablequick® Typ 105 (105x155 mm)

Technische Informationen

	LABS-frei
	in Anlehnung an ISO 4892-2

Konformität

	RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)
--	---------------------------------

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen

	CSA-Zulassung
	UR Zertifiziert

Klassifizierung

ETIM 9: EC002624 ECLASS 14: 27182815

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.
Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.
Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.
Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.
Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.
Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.
Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.
Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.
Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.