



KDP cablequick® Typ 90 (90x221 mm)

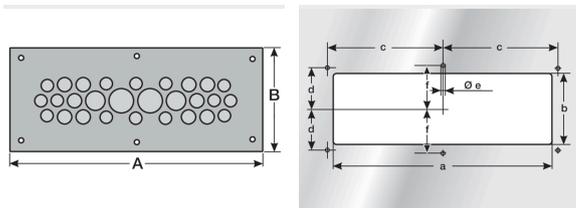


Produktinformationen

Werkzeugfreie, rationelle Anschluss-technik für Klemmgehäuse und Schaltschränke zur Einführung von Aktorik, Sensorik, Mess- und Regeltechnik, Optoelektronik, Pneumatikleitungen und Antriebstechnik in ein Steuergehäuse. Die Edelstahlvariante ist besonders für den Einsatz im Lebensmittel- und Chemikalienbereich geeignet. Durch integrierte Gewindebolzen sind von außen keine Schrauben sichtbar. Befestigungsset im Lieferumfang enthalten.

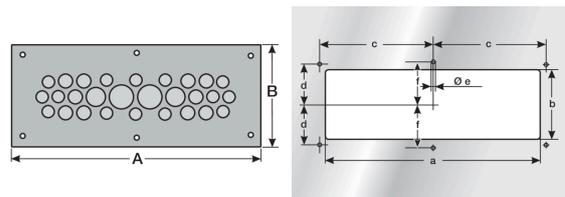
- Aluminium & Edelstahl sind zugelassen in der Bahntechnik (NFPA 130)
- V4A : 1.4571
- ALU : 3.3535
- ST : 1.0037
- Rittal Ausschnitt 2

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen	Durchführungen Anzahl Ø mm	VPE St.
KDP 90/18 V4A 1)	87663028	Geschliffen	18	9x 6 mm - 10 mm 8x 12 mm - 1 18 mm 1x 18 mm - 25 mm	1
KDP 90/28 ALU	87663032	Lichtgrau	28	14x 4 mm - 8 mm 10x 6 mm 1 - 10 mm 2x 9 mm - 14 mm 2x 12 mm - 18 mm	1
KDP 90/28 V4A	87663034	Geschliffen	28	14x 4 mm - 8 mm 10x 6 mm 1 - 10 mm 2x 9 mm - 14 mm 2x 12 mm - 18 mm	1
KDP 90/47 ALU 1)	87663037	Lichtgrau	47	14x 3.5 mm - 6.5 mm 28x 4.5 mm - 8.5 mm 4x 7 mm - 11 mm 1x 11 mm - 16 mm	1
KDP 90/47 V4A 1)	87663039	Geschliffen	47	14x 3.5 mm - 6.5 mm 28x 4.5 mm - 8.5 mm 4x 7 mm - 11 mm 1x 11 mm - 16 mm	1
KDP 90/55 V4A	87663058	Geschliffen	55	3x 3 mm - 5 mm 32x 3 mm - 1 6.2 mm 16x 4 mm - 8 mm 4x 8 mm - 12 mm	1

1) keine UR-Zulassung





KDP cablequick[®] Typ 90 (90x221 mm)

Artikel	Bestell-Nr.	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm
KDP 90/18 V4A 1)	87663028	221	90	192	62	101	36	4,5	38
KDP 90/28 ALU	87663032	221	90	192	62	101	36	4,5	38
KDP 90/28 V4A	87663034	221	90	192	62	101	36	4,5	38
KDP 90/47 ALU 1)	87663037	221	90	192	62	101	36	4,5	38
KDP 90/47 V4A 1)	87663039	221	90	192	62	101	36	4,5	38
KDP 90/55 V4A	87663058	221	90	192	62	101	36	4,5	38

1) keine UR-Zulassung

Materialeigenschaften



NBR / EPDM II

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -45 °C – 90 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP65

Brandeigenschaften



Brandklasse HB Gehäuse: Dichtung:



Beständig gegen: Alkohole Fette Kraftstoffe Laugen Mineralöle schwache Säuren

Technische Informationen



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2



KDP cablequick® Typ 90 (90x221 mm)

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



CSA-Zulassung



Klassifizierung



ETIM 9: EC002624 || eClass 14: 27182815 || UNSPSC: 39121312 ||

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.