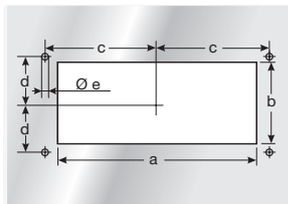
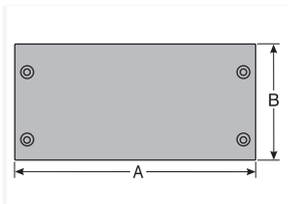




Blindplatte (Kunststoffausführung)



Produktinformationen

Die Blindplatten eignen sich zum Verschließen von Ausschnitten für Steckverbinder 16- oder 24-polig.

- Integrierte Dichtung
- BP/N ist verrastbar oder verschraubbar
- BP/H ist verrastbar

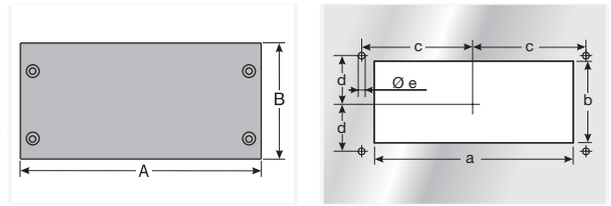
Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Material Platte	VPE St.
Verstärkte Ausführung				
BP/G 16	87171630	Schwarz	mod. Polyamid PA 6.6	10
Hohe Ausführung, verrastbar bei Blechstärke 1,5–2,0 mm				
BP/N 24	87171624	Schwarz		1
Flexible Ausführung				
BP/H 24	87171626	Schwarz		1



Blindplatte (Kunststoffausführung)



Blindplatte

Artikel	Bestell-Nr.	Einbau- höhe mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
Verstärkte Ausführung									
BP/G 16	87171630	8	121	58	86	36	51.5	16	5.5
Hohe Ausführung, verrastbar bei Blechstärke 1,5-2,0 mm									
BP/N 24	87171624	15.5	146	58	112	36	65	16	5.5
Flexible Ausführung									
BP/H 24	87171626	4.5	146	48	112	36	65	16	5.5

Materialeigenschaften



Polyamid 6.6 | Thermoplastisches Elastomer (TPE) |

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C – 125 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP54 BP/G.; IP65 BP/N.; IP42 BP/H:

Brandeigenschaften



Brandklasse V0, HB BP/G, BP/N.; BP/H:

Technische Informationen



in Anlehnung an ISO 4892-2



Blindplatte (Kunststoffausführung)

Konformität

 RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Zulassungen und Betriebsgenehmigungen

 GL-Zulassung

Allgemeine Informationen

 Made in Germany

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.