

Abdichtungen für Gerätestecker



6100-3 mit Abdichtkit IP54 ins Gerät
 (exkl. Sicherungsbügel)

Siehe unten:
[Zulassungen und Konformitäten](#)

Beschreibung

- Schützt das Gerät vor Eindringen von Flüssigkeit und Staub
- 1 Funktion

Referenzen

Weblinks

[PDF-Datenblatt](#), [HTML-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformation](#), [Zulassungen](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

Zulassungen und Konformitäten

Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details über Zulassungen](#)

SCHURTER Produkte sind grundsätzlich für den Einsatz im industriellen Umfeld ausgelegt. Sie verfügen über Zulassungen unabhängiger Prüfstellen gemäss nationaler und internationaler Normen. Produkte mit spezifischen Eigenschaften und Anforderungen wie sie etwa im Bereich Automotive nach IATF 16949, der Medizintechnik gemäss ISO 13485 oder in der Luft- und Raumfahrt gefordert werden, können ausschliesslich mit kundenspezifischen, individuellen Vereinbarungen durch SCHURTER angeboten werden.

Anwendungsnormen

Anwendungsnormen, in welchen die Produkte entsprechend verwendet werden können

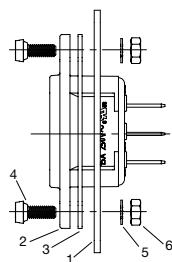
Organisation	Design	Norm	Beschreibung
	Geeignet für Anwendungen gemäss	IEC/UL 62368-1	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

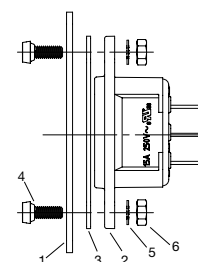
Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
	RoHS	SCHURTER AG	Richtlinie RoHS 2011/65/EU, Ergänzung (EU) 2015/863
	REACH	SCHURTER AG	Am 1. Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe 1 (kurz: "REACH") in Kraft.

Montageanleitungen



- Plattendicke max. 3 mm
 Anziehmoment max 0.1 Nm
- 1 Gehäuse
 - 2 Gerätestecker
 - 3 Flachdichtung (enthalten in 0098.0103)
 - 4 Schraube mit Dichtung (enthalten in 0098.0103)
 - 5 Zahn- oder Federscheibe (nicht Bestandteil des Kits)
 - 6 Mutter 0.8d (nicht Bestandteil des Kits)

1) Montage von Rückseite



- Plattendicke max. 1.5 mm
 Anziehmoment max 0.1 Nm

Alle Varianten

Passend zu	Schutzgrad	Montageseite	Montageanleitung	Montageoption	Bestellnummer
6100-3, 6120-3	IP54	front-/rückseitig	1)	Schrauben inklusiv	0098.0103

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <https://www.schurter.com/de/info-center/support-tools/lagerbestand-distributor>