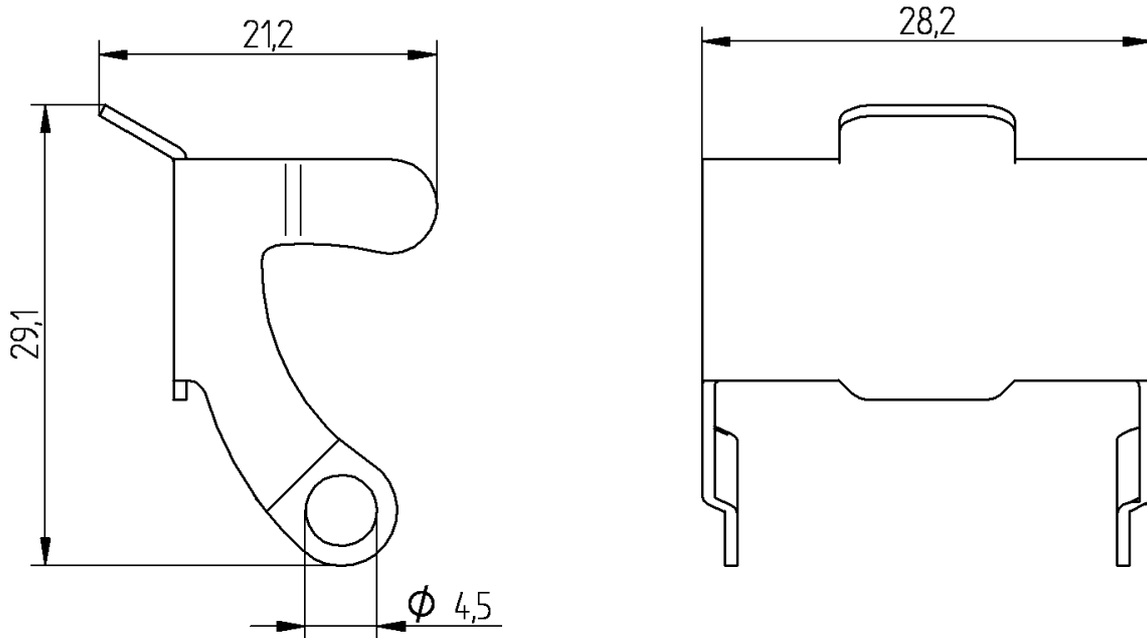


RoHS ✓



Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.



DIN ISO 5456-2

Datenblatt-Nr. 732-045-001 Typenbez.: STASI 3DE Version: 00 Erstellt: 2015-08-13 Tmeiwald **Bügel**

Seite: 1 von 3

Produktbeschreibung

Beschreibung	Sicherungsbügel
Typenbezeichnung	STASI 3
Artikel-Nr.	732-045-001

Werkstoffe

Werkstoff	CuZn nach DIN EN 1652
Oberfläche	Cu/Ni nach DIN EN 12540

Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529) *	IP54, (IP65**)
Temperaturbereich	-30°C bis +90°C

* Der Sicherungsbügel dient zur Einhaltung der Schutzart IP 54 nach EN 60529 zwischen den Steckern und Dosen der Baureihen STAK/STAS... 3... und STAS/STAK... 5...

** Nur im Verbindung STAK 5: 931-691-900 und STASEI 5: 931-697-900 und Profildichtung

Zubehör

Steckbar mit / passend zu	Baureihen: STAS 3..., STASEI 3..., STASAP 3... STAK 3..., STAKEI 3..., STAKAP 3... STAS 5... , STASEI 5... STAK 5... , STAKEI 5...
---------------------------	--

Standardartikel

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung
732-045-001	STASI 3