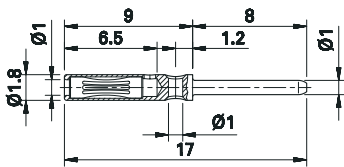


Typ Type Type	Bestell-Nr. Order No. No. de Cde	Nenn-Ø Nominal-Ø Ø nominal	Anschlussvariante Type of termination Type de raccordement	Sandwichbauweise Sandwich board construction Construction étagée possible	Metallteile / Oberfläche Metal parts / plating Partie métallique / traitement	Auszugskraft Withdrawal force Effort de débrochage	Bemessungsstrom <sup>1)</sup> Rated current <sup>1)</sup> Intensité assignée <sup>1)</sup>	Kontaktwiderstand Contact resistance Résistance de contact
		mm				N	A	mΩ

1:1



**LS1**      **22.1001**      1      ② ⑦      ✓      CuZn, Au      ~3      20      ~1



Für Leitungskonfektionierung geeignet

Suitable for lead assemblies

Adaptée à la confection de cordons

- ② Lötten
- ⑦ Stift Ø 1mm

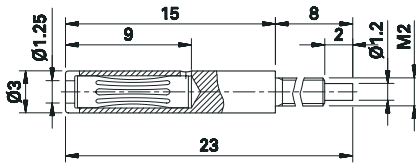
- ② Soldering
- ⑦ Pin Ø 1mm

- ② Soudage
- ⑦ Fiche Ø 1mm

1:1



**B1,25**      **41.6007**      1,25      ⑧      ✓      CuZn, Au      ~1      20      ~1



- ⑧ Gewindebolzen M2

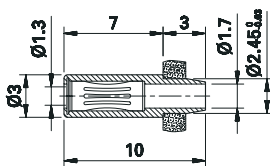
- ⑧ Threaded bolt M2

- ⑧ Embout fileté M2

1:1



**B1,3**      **41.0071**      1,3      ①      ✓      CuZn, Au      ~1      20      ~1



- ① Platineinbau

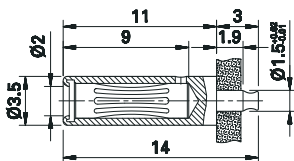
- ① Circuit board installation

- ① Montage sur circuit imprimé

1:1



**B2**      **41.0061**      2      ③ ④      ✓      CuZn, Au      ~4      25      ~0,5



- ③ Tauchlötfähig
- ④ Lötzapfen

- ③ Dip soldering
- ④ Soldering pin

- ③ Soudage par trempage
- ④ Picot de soudage

<sup>1)</sup> je nach Anschlussart und Querschnitt

<sup>1)</sup> According to connecting method and cross section

<sup>1)</sup> Selon le type de raccordement et la section du conducteur