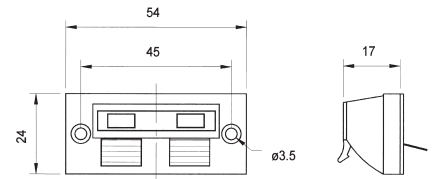


**LK 2 NG** Art. No. 5189

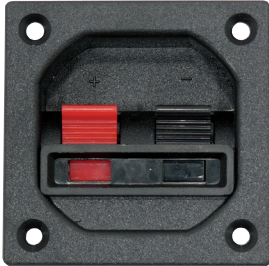


**Lautsprecher-Anschlussklemme** mit stabiler Klemmleiste und Schaumstoffdichtung zum luftdichten Einbau. Für Kabelquerschnitte bis 10 mm<sup>2</sup>, 2-polig, je 1 roter und 1 schwarzer Druckhebel, inkl. Schrauben zur Befestigung.

*Loudspeaker terminal with solid terminal board and foam sealing for airtight installation. For cable diameters of up to 10 mm<sup>2</sup>, 2-pole, 1 red and 1 black lever each, incl. mounting screws.*



**PT 57 NG** Art. No. 5192

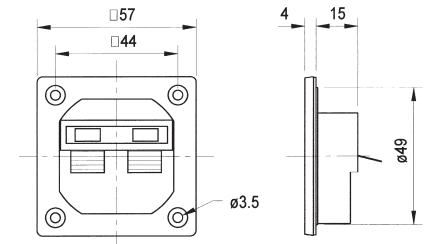


**Lautsprecher-Anschlussklemme** mit versenkt angebrachter Klemmleiste und Schaumstoffdichtung zum luftdichten Einbau. Für Kabelquerschnitte bis 10 mm<sup>2</sup>, 2-polig, je 1 roter und 1 schwarzer Druckhebel. Runde Einbauöffnung. Inkl. Schrauben zur Befestigung.

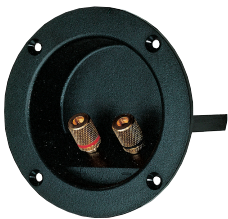
Einbauöffnung: 50 mm Ø

*Loudspeaker terminal with recessed terminal board and foam sealing for airtight installation. For cable diameters of up to 10 mm<sup>2</sup>, 2-pole, 1 red and 1 black lever each. Round mounting cutout. Incl. mounting screws.*

Mounting cutout: 50 mm Ø



**ST 77** Art. No. 5183

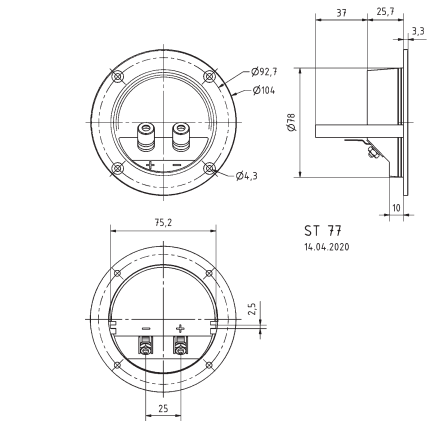


**Rundes Schraubterminal** mit vergoldeten Anschlüssen und zwei Halterungen zur Aufnahme einer Platine. (Terminal ist mit Blindstopfen versehen.)

Einbauöffnung: 78 mm Ø

*Round staped terminal with gold plated binding post and two mounting flanges for a PCB.*

Cutout diameter: 78 mm Ø



ST 77  
14.04.2020

**BT 95/75** Art. No. 5182

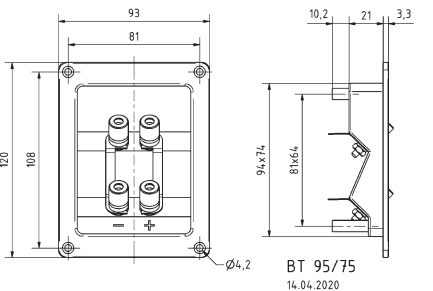


**Doppelanschlussterminal** mit vergoldeten Schraubklemmen und Kurzschlussbügeln, aus Messing vergoldet, zum Betrieb von Bi-Wiring oder Bi-Amping. Mit vier Stegen zur Befestigung einer Platine. (Terminal ist mit Blindstopfen versehen.)

Einbauöffnung: 95 x 75 mm

*Double loudspeaker terminal with gold-plated binding posts and bridges. For bi-wiring or bi-amping. Including four mounting flanges for a PCB.*

Mounting cutout: 95 x 75 mm



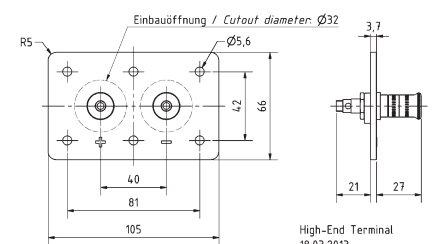
BT 95/75  
14.04.2020

**High-End Terminal** Art. No. 5195



**High-End Terminal** mit stabiler Montageplatte und extrem hochwertigen, 5-Schicht-supravergoldeten WBT-Klemmen mit frei drehbarem Anschlussdruckstück. Für Anschlussleitungen mit einem Querschnitt von 1,5 bis 10 Quadratmillimetern, die bei Spitzenströmen bis zu 200 A einen sicheren Kontakt garantieren.

*High End Terminal with rugged mounting plate, 5-Layer supra gold plated WBT binding posts and freely revolving pressing part. For connection cables with cross sections between 1.5 and 10 square millimetres to guarantee a proper contact for peak currents up to 200 A.*



High-End Terminal  
18.03.2013

