

INFO

Spulenkörper in „RAST 5“-Technik

Spulenkörper mit alternativer Anschluss Technik.

In der Baureihe „RAST 5“ stehen Spulenkörper EI 48, EI 54, EI 60, EI 66, EI 78 und EI 84 und die speziell hierzu passenden Gehäuse für Montage „magnetische Achse senkrecht“ (SV-R5) sowie die lieferbaren Steckerwannen zur Verfügung.

Die Steckerwannen sind auf speziell kodierte Stecker abgestimmt (AMP, STOCKO, Grote & Hartmann, Lumberg etc.) und sorgen dadurch für einen unverwechselbaren Anschluss.

Die „RAST 5“- Technik basiert ausschließlich auf Steckverbinder 6,3 x 0,8.

Bobbin „RAST 5“ technology

Bobbin with alternative connection technology

For the version „RAST 5“ the bobbins type EI 48, EI 54, EI 60, EI 66, EI 78 and EI 84 are available together with matching boxes for vertical mounting „vertical magnetic axis“ and the available plug frames.

The plug frames match special coded plugs (AMP, STOCKO, Grote & Hartmann, Lumberg etc.) They ensure a non-interchangeable connection.

RAST 5 TECHNOLOGY is exclusively based on the plug-in terminal 6.3 x 0.8.

