

Entstörfilter Best. Nr. 23 45 59

Technische Daten:

Betriebsspannung :	max. 40 Volt Gleichspannung
Strombelastbarkeit:	max. 20 Ampere
Abmessungen:	ø 35 mm

Montage des Entstörfilters am Motor

Der Entstörfilter ist geeignet für Elektromotoren mit einer Gehäusebauform wie sie z. B. ein Mabuchi 540/550 besitzt. Der Filter wird direkt an der Motorrückseite angeflanscht und verlötet.

Stecken Sie die Anschlußfahnen des Motors durch die beiden Schlitze, die sich auf der Entstörfilterplatine befinden und verlöten Sie die Anschlußfahnen direkt mit der Platine. Verlöten Sie die beiden langen Anschlußdrähte, die auf der Unterseite des Entstörfilters herausragen, mit dem metallenen Motorgehäuse.

Anschluß der Betriebsspannung

Die Betriebsspannung des Motors wird an den beiden einzelnen Lötfeldern auf der Entstörplatine eingespeist (siehe Abb.).

