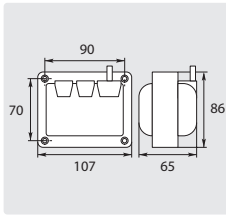


Zündtransformatoren

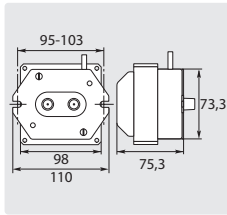
COFI ohne Flansch. Ausgang seitlich



Anschluss Zündkabel mit selbstschneidender Schraube. Leistung 2 x 4.000 V / 12 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
805 00	812 C	350 mm	230 V

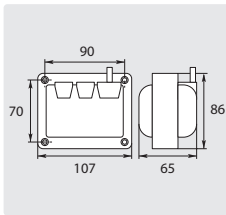
May & Christe mit Flansch. Ausgang oben



Leistung 2 x 5.000 V / 10 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
800 10	Z10 100 E-45	400 mm	230 V

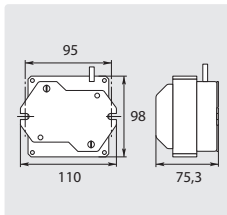
COFI ohne Flansch. Ausgang seitlich



Anschluss Zündkabel mit Zündstecker \varnothing 4 mm. Leistung 2 x 4.000 V / 12 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
805 05	812 C	350 mm	230 V

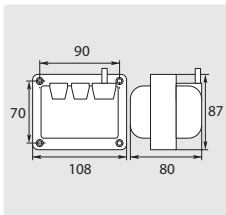
May & Christe mit Flansch. Ausgang seitlich



Leistung 2 x 5.000 V / 10 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
800 20	Z10 100 E-1	400 mm	230 V

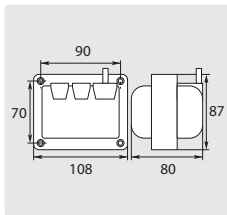
COFI ohne Flansch. Ausgang seitlich



Anschluss Zündkabel mit selbstschneidender Schraube. Leistung 2 x 5.000 V / 20 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
805 40	1020 C	700 mm	230 V
805 50	1020 C	700 mm	400 V

COFI ohne Flansch. Ausgang seitlich



Anschluss Zündkabel mit Zündstecker \varnothing 4 mm. Leistung 2 x 5.000 V / 20 mA / 100 % ED

R+M Nr.	TYP	Kabel	V
805 45	1020 C	700 mm	230 V
805 55	1020 C	700 mm	400 V

Zündstecker



K

Doppelzündstecker mit Kabel

R+M Nr.	Kabel
852 14	700 mm



Universal

R+M Nr.
852 70



Winkel blau. Für Nr. 855 20, 855 40, 855 50

R+M Nr.
852 30

Zündkabel



Kabel mit Stecker. 6,3 mm

R+M Nr.	C
855 20	rot 180 mm



Meterware

R+M Nr.	C
855 40	rot