

713  
763

## M12 Flanschdosen mit Kunststoffgehäuse M12 Female Sockets with Plastic Housing

Polzahl	Contacts	4, 5
Strom	Rated current	4 A
Bemessungsspannung	Rated voltage	250 V - 125 V
Schutzart	Degree of protection	IP 67
Kontaktoberfläche	Contact plating	Au
Anschluss	Termination	löten, tauchlöten/ solder, dip solder

Für Anwendungen in korrosiver Umgebung und beim Einsatz aggressiver Substanzen ist es notwendig, als Alternative zu teuren Edelstahlausführungen, Steckverbinder mit Kunststoffgehäusen einzusetzen. Deshalb gibt es nun als Ergänzung zum Flanschstecker auch die Flanschdose mit Kunststoffgehäuse.

Die Flanschdose aus verstärktem PA ist für die Rückwand- und Frontmontage, in 4-, 5- und optional 8-poliger Ausführung erhältlich. Die Lötkontakte sind für Litzen bis 0,25mm<sup>2</sup> ausgelegt. Diese Version ist dank gleicher Abmessungen wie die Metallversion mit der Kunststoffversion austauschbar. Die Preise liegen unter denen der Metallausführungen.

Alternativ können diese Versionen auch mit Litzen bzw. Tauchlötkontakten, falls notwendig auch mit Verguss, in B- und D-Kodierung geliefert werden.

*As a cost effective alternative to expensive stainless steel housings for applications in aggressive and corrosive environments Binder has created connectors with plastic housings.*

*To complete the existing range now also female sockets with plastic housing are on offer. These housings are made of armed PA as rear and front mountable versions with 4,5 and 8 pole contact arrangements. The solder cups are able to hold single wires with up to 0,25mm<sup>2</sup>. As the dimensions of the plastic and the stainless steel housings are identical the two types are interchangeable. The prices of the plastic versions are below the ones of the steel versions.*

*Upon request also types with single wires or dip solders contacts, potted or as B or D-coded versions are available.*





## M12 Flanschdosen mit Kunststoffgehäuse M12 Female Sockets with Plastic Housing

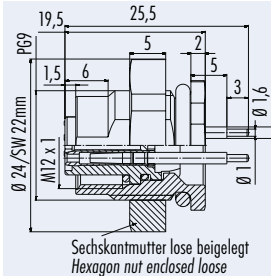
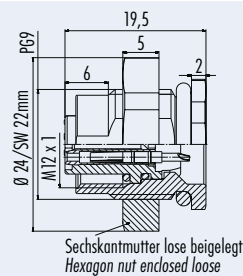
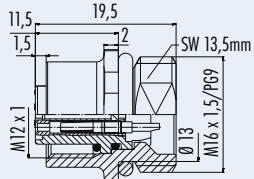
Flanschdose, Kunststoffgehäuse,  
von hinten verschraubbar, löten  
Female socket, plastic housing,  
fastened from back side, solder



Flanschdose, Kunststoffgehäuse,  
von vorn verschraubbar, löten  
Female socket, plastic housing,  
front fastened, solder



Flanschdose, Kunststoffgehäuse,  
von vorn verschraubbar, tauchlöten  
Female socket, plastic housing,  
front fastened, dip solder



Polzahl Contacts	Bef.-Gewinde Fixing thread	Bestell-Nr. Ordering-Nr.
4	M16 x 1,5	09-0432-387-04
	PG9	09-0432-87-04
5	M16 x 1,5	09-0434-387-05
	PG9	09-0434-87-05

Polzahl Contacts	Bef.-Gewinde Fixing thread	Bestell-Nr. Ordering-Nr.
4		09-0432-488-04 mit Mutter
	PG9	
5		09-0434-488-05

Polzahl Contacts	Bef.-Gewinde Fixing thread	Bestell-Nr. Ordering-Nr.
4		09-0432-487-04 mit Mutter
	PG9	
5		09-0434-487-05