

M8 Stecker Konfektionierbar

IEC 947-5-2

M8 connector male Field attachable

Polzahl <i>Number of contacts</i>	3 / 4
Betriebsspannung <i>Nominal Voltage</i>	60 VAC / 75 VDC
Dauerstrom <i>Operating current</i>	4 A
Kabeldurchmesser <i>Cable diameter</i>	3,5 - 5 mm
Anschlußart <i>Termination</i>	löt / max. 0,25 mm ² solder
Schutzart <i>Protection class</i>	IP 67 (IEC 60 529)
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	PA
Kontaktmaterial <i>Contact material</i>	CuZn/CuSn/Au/Ni
Dichtung <i>Gasket</i>	Viton
Befestigungsschraube <i>Screw</i>	CuZn/Ni
Temperaturbereich <i>Temperature range</i>	-40° C ... +85° C

Technische Änderungen vorbehalten
Specifications are subject to change without notice



Pole Contacts	Gerade Straight	gewinkelt 90°
3	804302	804301
4	804402	804401

M8 Buchse Konfektionierbar

IEC 947-5-2

M8 connector female Field attachable

Polzahl <i>Number of contacts</i>	3 / 4
Betriebsspannung <i>Nominal Voltage</i>	60 VAC / 75 VDC
Dauerstrom <i>Operating current</i>	4 A
Kabeldurchmesser <i>Cable diameter</i>	3,5 - 5 mm
Anschlußart <i>Termination</i>	löt / max. 0,25 mm ² solder
Schutzart <i>Protection class</i>	IP 67 (IEC 60 529)
Gehäusematerial <i>Housing material</i>	PA
Kontaktmaterial <i>Contact material</i>	CuZn/CuSn/Au/Ni
Dichtung <i>Gasket</i>	Viton
Befestigungsschraube <i>Screw</i>	CuZn/Ni
Temperaturbereich <i>Temperature range</i>	-40° C ... +85° C

Technische Änderungen vorbehalten
Specifications are subject to change without notice



Pole Contacts	Gerade Straight	gewinkelt 90°
3	803302	803301
4	803402	803401