

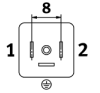
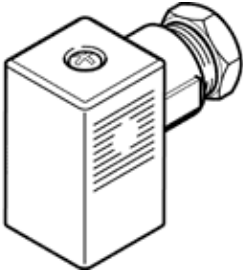
# Utičnica MSSD-EB

Broj artikla: 151687

★ Osnovni proizvodni program

za magnetne svitke i ventile, raspored priključka prema DIN EN 175 301, oblik C.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Vrsta pričvršćenja	na magnetnom ventilu sa središnjim vijkom M2,5
Izlaz kabela	Kutni
Opaska na izlazu kabela	90° rotatable
Položaj ugradnje	proizvoljno
Težina proizvoda	11 g
Električni priključak	3-polni Utičnica Utičnica kutna Plug pattern type C to EN 175301-803 prema DIN EN 175301-803 prema DIN EN 61984 četverokutni oblik MSEB četverokutni oblik MSN2
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Kutni
Električni spoj 1, broj pinova/žica	3
Električni priključak 2	Vijčana stezaljka
Područje pogonskog napona DC	0 ... 300 V
Područje pogonskog napona AC	0 ... 250 V
Strujna opteretivost kod 40°C	6 A
Strujna opteretivost	6 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	4 kV
Priključak zaštitnog vodiča	postoji
Navojni spoj kabela	Pg7
Promjer kabela	6 ... 8 mm
Dozvoljeni promjer kabela	7,5 mm
Nazivni presjek vodiča	≤ 0,75 mm <sup>2</sup>
Presjek priključka	0,75 mm <sup>2</sup>
Mehanička zaštita	IP65 prema IEC 60529
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-45 ... 90 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-niski napon-smjernica in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Stupanj onečišćenja	3
Material housing	Plastika
Boja, kućište	crno
Material seals	NBR