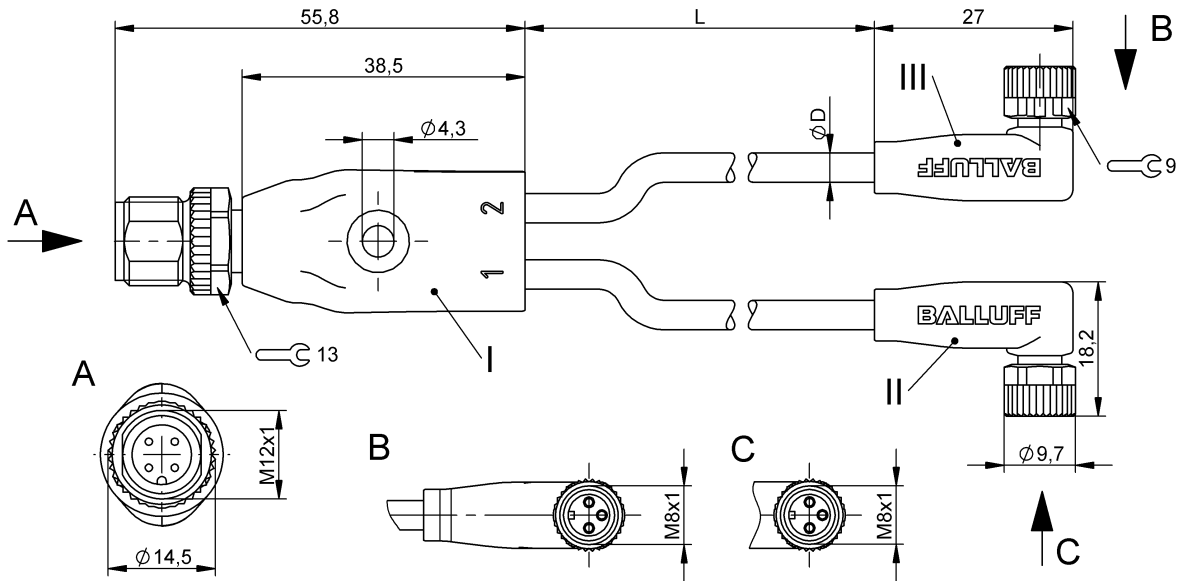


Rozdzielacze Y  
**BCC M414-M323-M323-U2012-050**  
 Kod artykułu: BCC0AM9

**BALLUFF**



**Basic features**

Dopuszczenie / Zgodność	CE WEEE
-------------------------	------------

**Electrical connection**

Liczba pinów	4/3/3
Liczba żył	3/3
Przekrój przewodu	22 AWG
Przyłącze 1	M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, A-kodowany
Przyłącze 1 wersja	prosta
Przyłącze 2	M8x1-Żeński, kątowna, 3-stykowe, A-kodowany
Przyłącze 2 wersja	kątowna
Przyłącze 3	M8x1-Żeński, kątowna, 3-stykowe, A-kodowany
Przyłącze 3 wersja	kątowna
System	powlekane natryskowo/ powlekane natryskowo/ powlekane natryskowo
Średnica przewodu D	4.70 mm ±0.15 mm

**Electrical data**

Maks. napięcie znamionowe AC	300 V
Napięcie robocze $U_b$	60 VDC / 60 VAC
Napięcie znamionowe DC maks.	300 V
Prąd znamionowy (40°C)	4.0 A

**Environmental conditions**

Stopień ochrony	IP67, IP68, IP69K/IP67/IP67
-----------------	-----------------------------

**Material**

Materiał korpusu	PUR/PUR/PUR
Materiał nakrętki	Cynkowy odlew ciśnieniowy/ Cynkowy odlew ciśnieniowy lub mosiądz niklowany/Cynkowy odlew ciśnieniowy lub mosiądz niklowany
Materiał osłony przewodu	PVC
Materiał styku	Mosiądz/Brąz/Brąz
Materiał styku nośnika	PUR/PUR/PUR

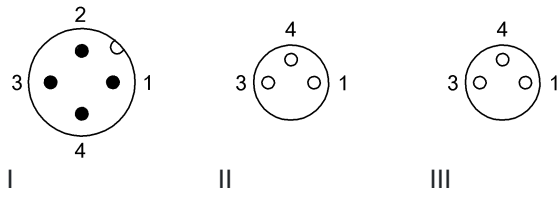
**Mechanical data**

Długość przewodu L	5.00 m
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm/0.4 Nm/0.4 Nm
Oslona przewodu, kolor	Żółty

**Remarks**

Surowy przewód atest wg UL-AWM Style 2661 & CSA AWM I/II A/B  
 Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skróconym z odpowiednim elementem współpracującym.

Connector Drawings



Wiring Diagrams

