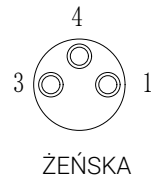
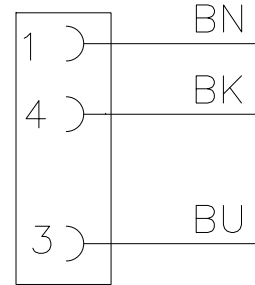


**Dane techniczne:**

Gwint przyłączeniowy: M8  
 Kodowanie: A  
 Liczba styków: 3  
 Rodzaj złącza: Żeńskie  
 Typ obudowy złącza: Kątowe  
 Części metalowe: miedź niklowana  
 Styki: miedź złocona  
 Materiał obudowy: TPU  
 Materiał uszczelnienia: NBR  
 Masa zalewowa: TPU, czarna  
 Izolacja zewnętrzna: PUR, czarna  
 Napięcie znamionowe: 50V AC / 60V DC  
 Znamionowe napięcie udarowe: 1500 V  
 Prąd znamionowy (40°C): maks. 4 A  
 Zakres temperatur pracy: -25...+80°C  
 Stopień ochrony: IP67 (EN 60529)  
 Norma wykonania: IEC 61076-2-104  
 CSA: 3x0,25mm<sup>2</sup> (23AWG)  
 Rezystancja izolacji: ≥ 100 MΩ  
 Rezystancja styku: ≤ 5 mΩ  
 Number of pluggable times: ≥ 100



**Schemat elektryczny**



SIGN	REVISION	NAME	DATE
DIMENSION CLASSIFICATION			

MATERIAL : SEE TABLE	
FINISH : SEE TABLE	
DRAWN BY:	CHK'D BY:
APP'D BY:	SCALE : 1 : 1
SHEET 1 OF 1	UNIT : mm
DATE :	DAN :



TITLE: NXOC08081203  
 DWG. NO.: NXOC08081203  
 REV AX