

## Parametry techniczne równoległych złączy MC4 (trójników)

**PV-AZS4**

**PV-AZB4**


Dane techniczne	
<b>Rodzaj kontaktu</b>	Złącze bananowe $\varnothing$ 4mm, wykonane z miedzi cynowanej, wewnątrz gniazd umieszczone są sprężyste elementy polepszające kontakt elektryczny - Multi-lams®
<b>Napięcie znamionowe</b>	1500 V DC (UL)
<b>Prąd znamionowy</b>	50 A
<b>Napięcie próby</b>	12 kV
<b>Temperatura otoczenia</b>	- 40°C... + 75°C (UL)
<b>Max temp. pracy</b>	105°C (STAUBLI)
<b>Stopień ochrony</b>	stan połączenia IP67 w stanie połączenia stan rozłączenia IP2X
<b>Kategoria pomiarowa/stopień zanieczyszczeń</b>	CAT III / 2
<b>Rezystancja kontaktu</b>	$\leq 0,5m\Omega$
<b>Klasa ochrony</b>	II
<b>Izolacja</b>	PC
<b>Certyfikat:</b>	UL według normy UL 6703 - E343181