

## WTYCZKI DIN A, STANDARDOWE I WYSOKIE

C28200N0R

Wtyczka DIN Form A 2p+GND 26,8x26,8

- Opacje z diodą LED sygnalizacją zasilania oraz zabezpieczeniem przed przepięciem
- Obudowa wzmocniona włóknem szklanym
- Szeroka gama napięć
- EN175301-803 (DIN43650)-A



### OPIS PRODUKTU

Oferowane niżej wtyczki marki mpm są produkowane przez firmę Molex. Ich producent ponad 75 lat wykorzystuje swoje doświadczenie w dostarczaniu złączy wysokiej jakości. Pozwala mu to spełniać wymogi obecnych oraz przyszłych klientów.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Kod producenta</b>	1212010001
<b>Kolor LED</b>	No LED
<b>Kolor obudowy</b>	Czarny
<b>Liczba pinów</b>	2+uziemiaenie
<b>Materiał uszczelnienia</b>	NBR
<b>Materiał: obudowa</b>	Poliamid
<b>Max. przekrój</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Max. średnica kabla</b>	9 mm
<b>Max. temperatura pracy</b>	90 °C
<b>Min. średnica kabla</b>	4 mm
<b>Min. temperatura pracy</b>	-40 °C
<b>Napięcie znamionowe</b>	250 V AC/300 V DC
<b>Obwód</b>	Bez obwodu
<b>Prąd maksymalny</b>	16 A
<b>Screw and Gasket</b>	Zintegrowana uszczelka NBR i śruba IP67

Stopień ochrony IP

IP67

Wskaźnik LED

Nie

Złącze

DIN-A 43650

