



Wtyczka 63A/500VAC



**OPINIA ATESTACYJNA
nr 4297/01**

Wtyczka 63A przeznaczona jest do przyłączania poprzez kopalniane rozruszniki stycznikowe typu RKS, urządzeń i maszyn przewoźnych czasowych, przenośnych i ruchomych w sieciach izolowanych n/n w podziemnych zakładach górniczych niemetanowych i metanowych ze stopniem "a" niebezpieczeństwa wybuchu. Podstawowym zastosowaniem gniazda jest przyłączanie pomp przodkowych, wentylatorów, samojezdnych maszyn wierząco-kotwiących wyposażonych we własne instalacje elektryczne oraz elektronarzędzi w komorach maszyn i warsztatach oddziałowych.

DANE TECHNICZNE:

Stopień ochrony obudowy	IP67
Napięcie znamionowe izolacji	500VAC
Prąd znamionowy	63A
Położenie styku uziemiającego	7h
Ilość styków	3P + PE + t
Temperatura otoczenia	-10°C do + 45°C
Wilgotność względna przy +45°C	95%