

## Gniazdo przenośne 16A 5P 400V IP44



## Budowa symbolu zamówieniowego

SP23301

## Opis produktu

Szeroka gama przemysłowych wtyczek i gniazd. Dzięki zaawansowanej i rozbudowanej specyfikacji technicznej, pozwalają na zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu. Zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z najbardziej wymagającymi standardami jakości, gwarantują najlepszą wydajność w dużych zakresach temperatur oraz wysoką odporność mechaniczną i wodoszczelność.

## Dane techniczne

Liczba biegunów	5
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	400 V
Napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość	-50/500 Hz
Stopień ochrony	IP44
Przetestowana maksymalna temperatura pracy	+70 °C
Temperatura użytkowania zgodnie z normą odniesienia	-25 °C ... +40 °C
Materiał korpusu	Poliamid 6 - ABS
Materiał styku	mosiądz - niklowany mosiądz

## Wymiary

