



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

Puszka hermetyczna z trzema wlotami oraz listwą 4-torową przeznaczona jest do bezpiecznego łączenia przewodów elektrycznych. Wykonana z materiału trudnopalnego i odpornego na nacisk.

ZASTOSOWANIE:

Puszka przeznaczona do zastosowania w instalacjach zewnętrznych, instalacjach podziemnych oraz w innych środowiskach wymagających ochrony przed warunkami atmosferycznymi.

PODSTAWOWE PARAMETRY:



Ilość wejść	3
Ilość przewodów	4
Przekrój żyły	0.5-2.5 mm ²
Przekrój kabla	4-11 mm

PARAMETRY TECHNICZNE

GTIN	5903867525592
Model	TG-M686-3
Typ	hermetyczna puszka instalacyjna
Ilość wejść / wyjść	3
Ilość przewodów	4
Rodzaj przewodów	jednodrutowy, wielodrutowy oraz linkowy
Średnica kabla	4 - 8 mm / 6 - 11 mm
Przekrój żyły	0.5 - 2.5 mm ²
Rodzaj przyłącza	listwa 4 torowa z zaciskami bezśrubowymi
Maksymalne napięcie nominalne	450 V
Maksymalne natężenie	24 A
Stopień ochrony	IP68
Klasa palności obudowy UL94	V2
Materiał obudowy	poliwęglan (PC)
Przeznaczenie produktu	hermetyczne połączenie przewodów
Temperatura pracy i przechowywania	-20°C ~ +105°C (T105)
Wymiary [D x S x W]	131 x 82 x 35 mm
Kolor obudowy	czarny

Dokument utworzono: 05.11.2024. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian danych technicznych

