



SM101

SM101

Skrzynki SM101 są wykorzystane między innymi w układzie sterowania kołowrotem oraz wchodzą w skład systemu ELSAP-05

SM101 – podobnie jak SM100, dodatkowo wyposażona w joystick.

Pełny opis

Skrzynki Modułów SM101 spełniają następujące funkcje:

- służą jako obudowy, w których umieszczone zostaną na szynie DIN 35mm certyfikowane moduły EMxxx systemu ELSAP-05 lub inne certyfikowane urządzenia iskrobezpieczne (np. modem MIG-04/1)
- sterowanie i programowanie odbywa się przy pomocy elementów manipulacyjnych (klawia-tury membranowej, drążka manipulacyjnego, przycisków)
- wszelkie informacje wyświetlane są na wyświetlaczu ciekłokrystalicznym umieszczonym na pokrywie oraz za pomocą kontrolki diodowych.

Cechy/specyfikacja techniczna

Napięcie zasilania	max. 60VDC
Max. moc zainstalowana	40W
Cecha budowy przeciwwybuchowej	I M1 Ex ia I Ma
Nr certyfikatu	KOMAG 09 ATEX 35X
Stopień ochrony	IP 54
Max parametry wej./wyj.	Ui=60V, Pi=40W
Zakres temperatur pracy	-20°C do +40°C
Wpusty kablowe	DP 6-10, DP 10-15, DP 14-21, M20x1,5 (lub Pg13,5), PG 29
Gabaryty max.	590x360x330mm
Masa max.	20 kg

KATEGORIA:

MODUŁY STERUJĄCE

CERTYFIKATY



Elektrometal SA
 43-400 Cieszyn
 ul. Stawowa 71
 em@elektrometal.com.pl
 tel: +48 33 8575 200
 fax: +48 33 8575 205

www.elektrometal.eu
 Wersja z dnia: 2025-01-09