



Moduły rozszerzeń do urządzeń tablicowych – wejścia/wyjścia EXP1000

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

Opis

Funkcje	Wejścia i wyjścia
Znamionowe napięcie zasilania	0

Kompatybilność z produktami LOVATO Electric

Mierniki cyfrowe

DMG600/601/611 Tak

Cyfrowe analizatory sieci

DMG7000 Tak  
DMG7500 Tak  
DMG8000 Tak  
DMG9000 Tak

Automatyczne regulatory współczynnika mocy

DCRG8 Tak

Automatyczne przełączniki układów SZR

ATL610 Tak  
ATL800/900 Tak

Sterowniki pomp przeciwpożarowych

FFLRA400 Tak

Sterowniki agregatów prądotwórczych

RGK750/RGK8/RGK9 Tak

Wejście i wyjście

Wejścia cyfrowe

Liczba wejść cyfrowych	Nr.	4
Typ		Izolowany optycznie

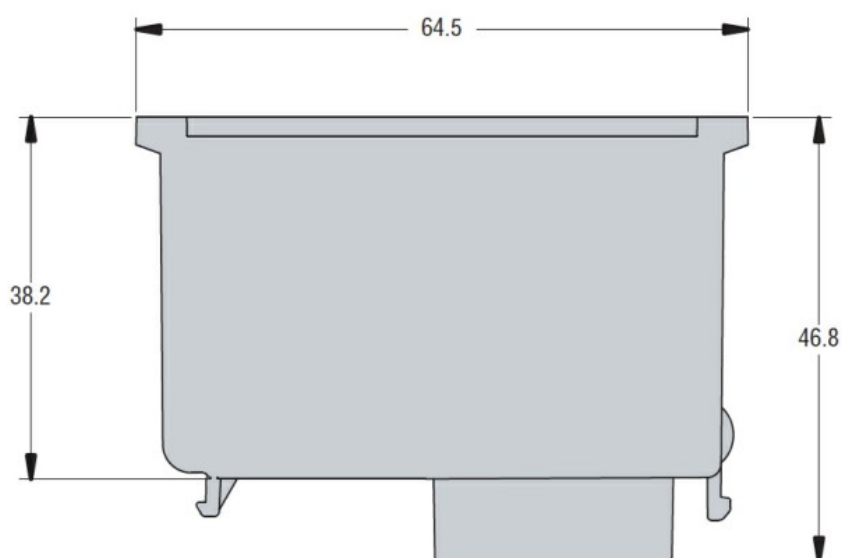
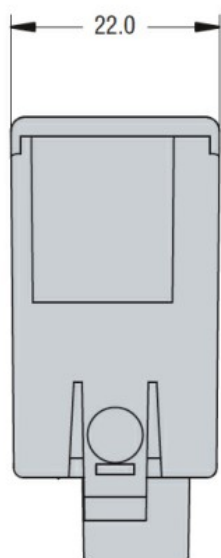
Wyjścia cyfrowe

Liczba wyjść cyfrowych	Nr.	0
------------------------	-----	---

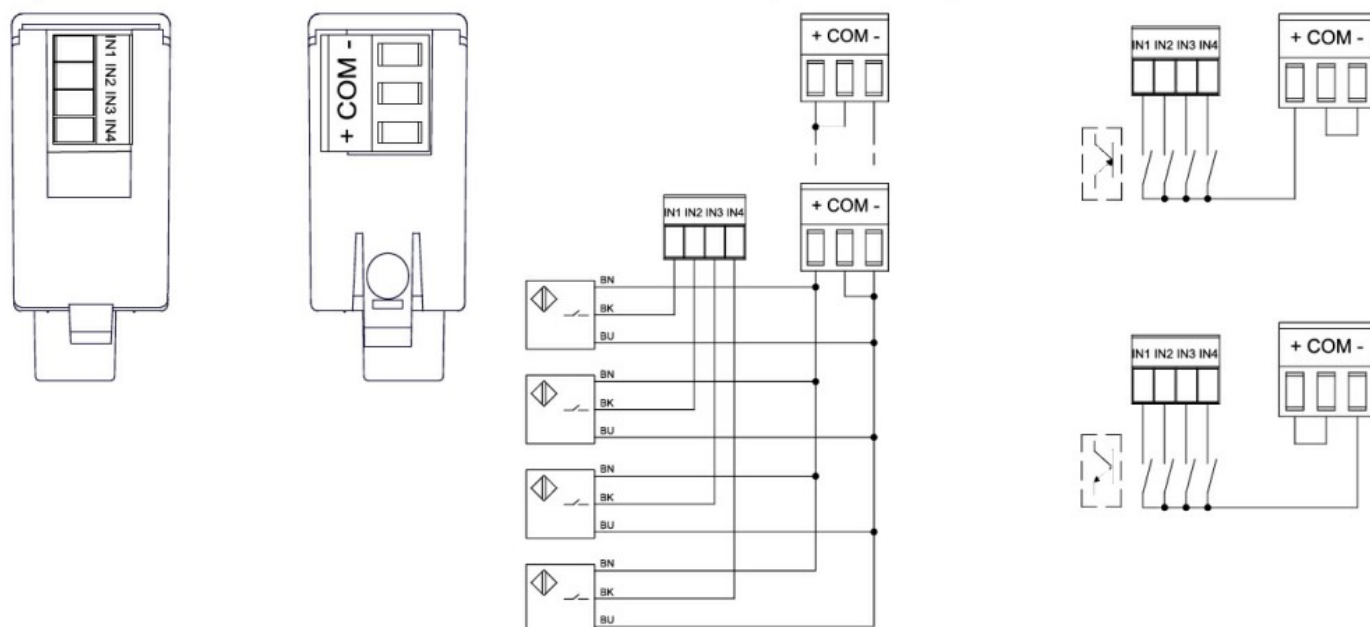
Właściwości mechaniczne

Masa	g	60
------	---	----

Wymiary



### Schemat połączeń elektrycznych



### Certyfikaty i zgodność

#### Zgodność

CSA C22.2 n° 14  
IEC/EN 61000-6-2  
IEC/EN 61000-6-3  
IEC/EN 61010-1  
UL508

#### Certyfikaty

cULus  
EAC

### Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002498 -  
Akcesoria/części  
zamienne do  
aparatury  
niskonapięciowej