



Moduły
rozszerzeń do
urządzeń
tablicowych –
porty komunikacji
EXP1012

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

Opis

Izolowany
optycznie
interfejs RS485

Funkcje

Porty komunikacji

Kompatybilność z produktami LOVATO Electric

Przełączniki nadzorcze

PMVF3000

Tak

Mierniki cyfrowe

DMG600/601/611

Tak

Cyfrowe analizatory sieci

DMG7000

Tak

DMG7500

Tak

DMG8000

Tak

DMG9000

Tak

Automatyczne regulatory współczynnika mocy

DCRL3/5

Tak

DCRG8

Tak

Automatyczne przełączniki układów SZR

ATL610

Tak

ATL800/900

Tak

Sterowniki pomp przeciwpożarowych

FFLRA400

Tak

Sterowniki agregatów prądotwórczych

RGK610

Tak

RGK750/RGK8/RGK9

Tak

Komunikacja

Typ portów komunikacyjnych

Szeregowy

Interfejs

Komunikacja przez RS485

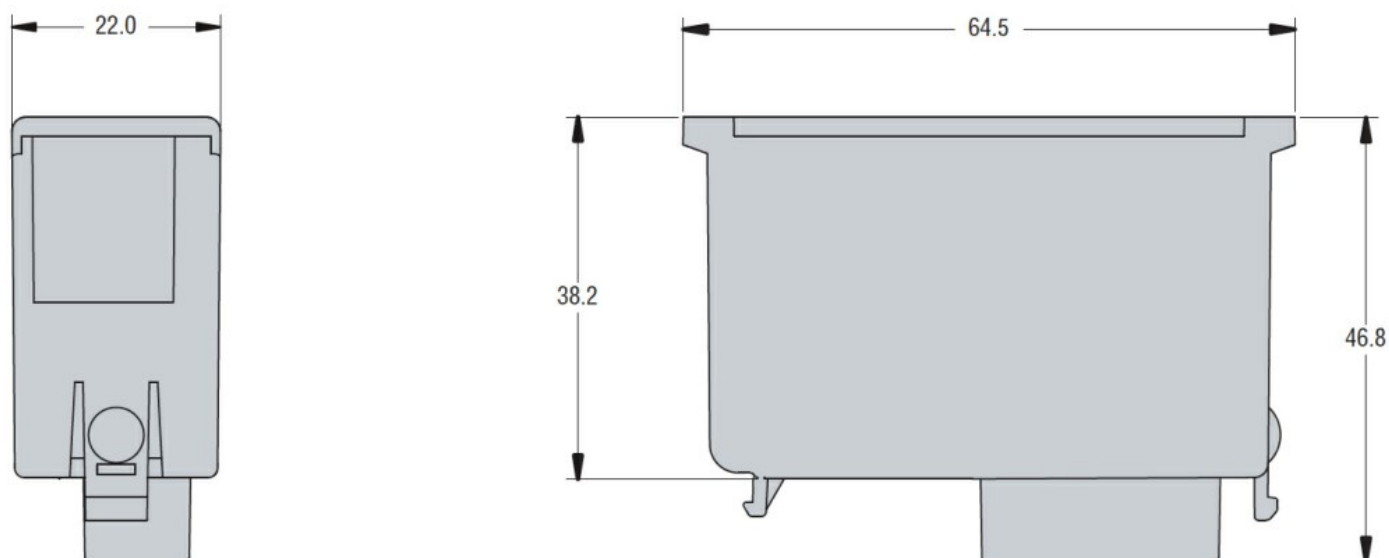
Tak

Właściwości mechaniczne

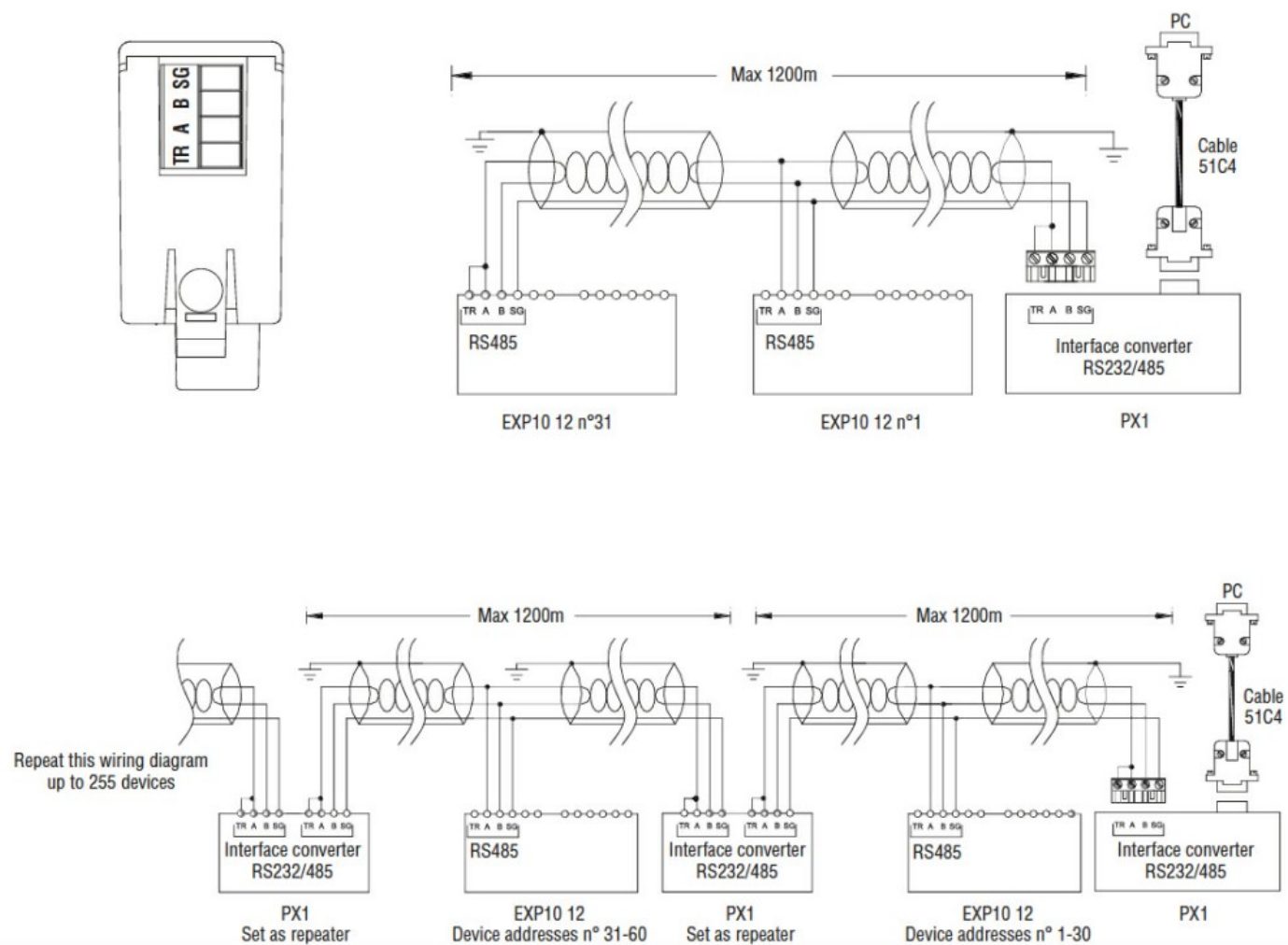
Masa

g 50

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