

pieczęć firmowa

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

NR: 1/2015

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby)

Opis: **WYŁĄCZNIKI NADPRĄDOWE**

napięcie znamionowe: ~240/415V/ 50Hz (1P); ~415V/50Hz (3P)

Charakterystyki typu B i C

$I_n=2A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A$

$I_{cs}=4500A (50-63A), 6000A (2-40A)$

Klasa ochronności IP20

Symbol:

S7-1P-B02, S7-1P-B04, S7-1P-B06, S7-1P-B10, S7-1P-B16, S7-1P-B20, S7-1P-B25, S7-1P-B32, S7-1P-B40, S7-1P-B50, S7-1P-B63, S7-3P-B02, S7-3P-B04, S7-3P-B06, S7-3P-B10, S7-3P-B16, S7-3P-B20, S7-3P-B25, S7-3P-B32, S7-3P-B40, S7-3P-B50, S7-3P-B63, S7-1P-C02, S7-1P-C04, S7-1P-C06, S7-1P-C10, S7-1P-C16, S7-1P-C20, S7-1P-C25, S7-1P-C32, S7-1P-C40, S7-1P-C50, S7-1P-C63, S7-3P-C02, S7-3P-C04, S7-3P-C06, S7-3P-C10, S7-3P-C16, S7-3P-C20, S7-3P-C25, S7-3P-C32, S7-3P-C40, S7-3P-C50, S7-3P-C63

jest zgodny z wymaganiami dyrektyw:

- LVD – 2014/35/WE – urządzenia elektryczne niskonapięciowe
- RoHS - 2011/65/WE

oraz z normami zharmonizowanymi:

PN-EN 60898-1:2003+A1:2005+A11:2006+A12:2008+A13:2012

Sprzęt elektroinstalacyjny. Wyłączniki do zabezpieczeń przetężeniowych instalacji domowych i podobnych. Część

1: Wyłączniki do obwodów prądu przemiennego.

Warszawa dnia 23.03.2015



BEMKO
Prezes Zarządu
Zbigniew Turcki

imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej
do wystawienia deklaracji zgodności

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 08