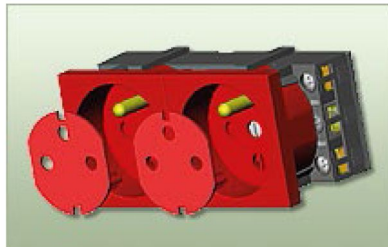
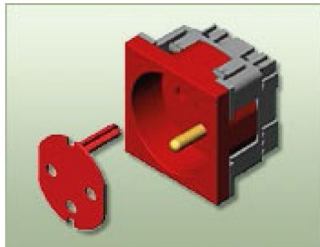


ELEMENTY OKABLOWANIA OSPRZĘT INSTALACYJNY

GNIAZDA ZASILAJĄCE Z BLOKADĄ M45NR KATALOGOWY: **M45.GN.00307/00308/00309** RoHS 2011/65/UE**DANE TECHNICZNE:**

- ▶ **ZAKRES TEMPERATUR:**
dla pracy ciągłej: od -40 do +85 °C
- ▶ **SKURCZ:** dla typów niewzmocnionych 0,4 do 0,7 %
- ▶ **PARAMETRY:** 250V, ~ 16A, IP20, KL. I
- ▶ **GNIAZDA WTYCZKOWE:** stałe, przelotowe, tablicowe z zaciskiem ochronnym i przesłonami tulejek stykowych otwieranych zatyczką lub bez przesłon

BUDOWA:

- ▶ **MATERIAŁ:** wykonane z tworzywa ABS UL. 94
- ▶ **ROZMIAR:** 1M; 2M; 3M
- ▶ **KOLOR:** czerwony
- ▶ **MOCOWANIE:** w obudowach naściennych typ 1M, 2M i

ZASTOSOWANIE:

Gniazda zasilające z blokadą, przeznaczone są do stosowania w dedykowanych i gwarantowanych instalacjach zasilania prądowego. Posiadają specjalną blokadę zabezpieczającą przed nieautoryzowanym wpięciem urządzenia do sieci elektrycznej.

ZASTOSOWANIE
WNĘTRZOWEPN-EN
60332-1**ZGODNOŚĆ Z NASTĘPUJĄCYMI NORMAMI I DYREKTYWAMI:**

- ▶ PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009
- ▶ PN-E-93201:1997
- ▶ B/44/0055/04