

INSTRUKCJA MONTAŻU ROZDZIELNICY NISKIEGO NAPIĘCIA TYPU ROS5

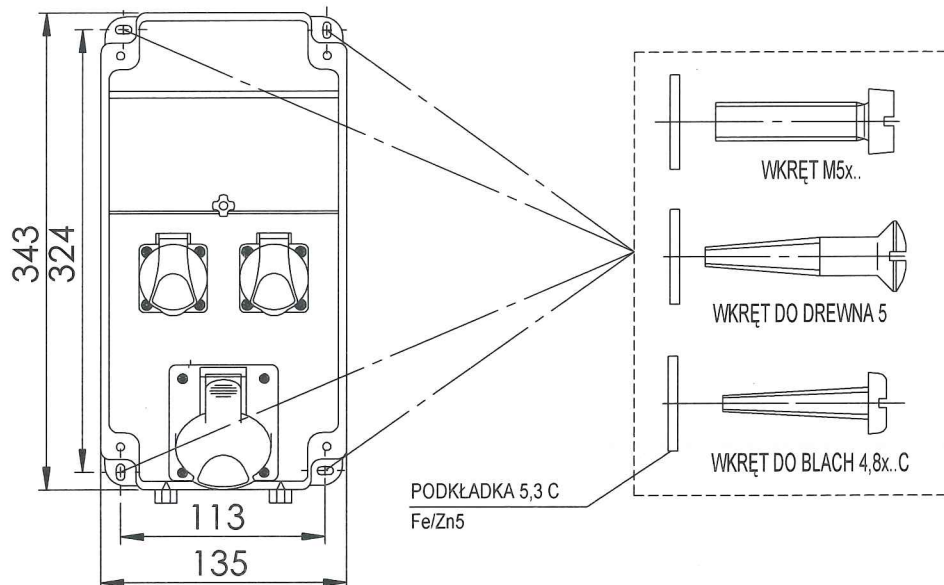


SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW

„Spamel”

56-416 Twardogóra
ul. Wojska Polskiego
TELEFONY: +48 71-31-58-201 centrala
+48 71-31-58-036 fax
<http://www.spamel.com.pl>
e-mail: spamel@spamel.com.pl

S.I. Spamel Posiada Certyfikat Zintegrowanego
Systemu Zarządzania Jakością + Środowisko



PODKŁADKA 5,3 C

Fe/Zn5

WKRĘT M5x..

WKRĘT DO DREWNA 5

WKRĘT DO BLACH 4,8x..C



ROS5-0901-L02 J.J.

"Wyrób spełnia wymagania dyrektywy RoHS"



ROZDZIELNICE NALEŻY INSTALOWAĆ NA PODŁOŻACH TAKICH JAK np. DREWNO,
METAL LUB TYNK. W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU PODŁOŻA STOSUJEMY RÓŻNE
WKRĘTY MOCUJĄCE (wg powyższego rysunku)

W CELU ZAMONTOWANIA NALEŻY :

- ODKREŚCIĆ POKRYWĘ GÓRNĄ OBUDOWY,
 - WYKONAĆ OTWÓR POD DŁAWNICĘ W JEDNYM Z WYZNACZONYCH MIEJSC PODSTAWY,
 - ZAMONTOWAĆ DŁAWNICE WE WCZEŚNIEJ WYKONANYM OTWORZE,
 - PRZYŁOŻYĆ PODSTAWĘ DO PODŁOŻA NASTĘPNIE ZAZNACZYĆ MIEJSCA MOCUJĄCE wg RYSUNKU I WYKONAĆ OTWORY POD WKRĘTY (DLA WKRĘTÓW M5x.. WYKONAĆ OTWÓR GWINTOWANY M5),
 - ZAMOCOWAĆ ROZDZIELNICĘ DO PODŁOŻA,
 - PODŁĄCZYĆ ODPOWIEDNIO PRZEWODY ELEKTRYCZNE,
 - PRZY ZAMYKANIU POKRYWY GORNEJ ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA UŁOŻENIE POKRĘTŁA W STOSUNKU DO OŚKI ŁĄCZNIKA,
 - SKRĘCIĆ OBUDOWĘ.
- UWAGA!! NIE WIERCIĆ OTWORÓW MOCUJĄCYCH W PODŁOŻU PRZEZ PODSTAWĘ OBUDOWY GDYŻ GROZI TO ZABRUDZENIEM I UTRATĄ FUNKCJONALNOŚCI APARATU.
PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SKUTKI INSTALACJI I EKSPLOATACJI ROZDZIELNICY NIEZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I PRZEZNACZENIEM.
W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA ROZDZIELNICZY NA PLACU BUDOWY NALEŻY ZASILAĆ JĄ Z OBWODU ZABEZPIECZONEGO WYŁĄCZNIKIEM RÓŻNICOWO-PRĄDOWYM O ZNAMIONOWYM PRĄDZIE RÓŻNICOWYM 30mA.

MONTAŻ I DEMONTAŻ POWINNA WYKONYWAĆ
OSOBA POSIADAJĄCA UPRAWNIENIA ELEKTR.