



ul. Grochowska 26, 60-277 Poznań

T. (61) 8674195, 8620008

F. (61) 8675928

www.mikrobest.pl

e-mail: info@mikrobest.pl

mgr inż. Tomasz Buczkowski

Poznań, 2005-08-03

Informacja dotycząca znakowania CE dla sond konduktometrycznych

Sondy (elektrody) konduktometryczne (EL-3N, EL-10N, SK-35, CZP-1) zasilane są niskim, bezpiecznym napięciem (w urządzeniach produkowanych przez firmę Mikrobest napięcie to nie przekracza 12V).

Dyrektywa niskonapięciowa 73/23/WE obejmuje wszelkiego rodzaju sprzęt elektryczny przeznaczony do użytku w zakresie napięcia kształtującego się między 50V a 1000V prądu przemiennego oraz między 75V a 1500V prądu stałego. W związku z tym zgodnie z pkt 2.2. w/w dyrektywy obowiązek znakowania CE nie dotyczy sond konduktometrycznych.

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej również nie obejmuje elektrod, gdyż zasilane napięciem 12V prądu stałego nie mogą wpływać w żaden niekorzystny sposób na inne urządzenia elektroniczne; nie ma również wpływu oddziaływanie innych pól elektromagnetycznych na poprawne działanie elektrod.

/Tomasz Buczkowski/

przełączniki

styczniki

przełączniki
czasowe

czujniki poziomu

wodowskazy

wyłączniki
pływakowe

bezpieczniki
zaniku fazy

czujniki
zbliżeniowe

wyłączniki
silnikowe

softstarty

falowniki

regulatory
temperatury

termostaty

połączniki
zmiernicowe

ograniczniki
przepięć

zamówienia
indywidualne

kompletacja
dostaw

NIP: 779-002-83-14
REGON: 004802038

KONTO BANKOWE:
BZWBK II O. POZNAŃ
96 1090 1346 0000 0000 3405 5176