

## מיתקן החשמל בנמלים ובמרינות

**?** בתקנות החשמל (מיתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) נקבע, שאין להתקין לוח חשמל אלא באיזור 2, כאשר המרחק מקו המים (שפת הבריכה) עולה על 2.5 מטרים. בנמלים ובמרינות קיימים לוחות חשמל להזנת הסירות לצורך תיפעול וטעינת מצברים. הלוחות מותקנים על הרציפים, בסמוך לקו המים - שכן בפועל אין אפשרות מעשית אחרת.

האם תקנות החשמל (מיתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) חלות על לוחות חשמל המיועדים להזנת סירות ומותקנים בנמלים ובמרינות?

### **!** תשובת הוועדה

תקנות החשמל (מיתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) חלות על מיתקני חשמל בבריכה, כהגדרתה בתקנות הללו. בתקנות הללו, הגדרת בריכה היא:

"בריכת שחייה, בריכת נוי, מזרקה, בריכת מרפא וכיוצא באלה, לרבות איזור 0, איזור 1 ואיזור 2 שבהן".

לאור האמור לעיל, תקנות החשמל (מיתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) אינן חלות על לוחות חשמל להזנת סירות המותקנים בנמלים ומרינות.