

PN-EN 60204-11:2003/AC

luty 2011

Wprowadza
EN 60204-11:2000/AC:2010, IDT

Dotyczy

PN-EN 60204-11:2003

Bezpieczeństwo maszyn

Wyposażenie elektryczne maszyn

Część 11: Wymagania dotyczące

wyposażenia WN na napięcia wyższe niż 1 000 V

prądu przemiennego lub 1 500 V prądu stałego

i nie przekraczające 36 kV

Przedmowa krajowa

Niniejsza poprawka została opracowana przez KT nr 281 ds. Bezpieczeństwa Maszyn pod Względem Elektrycznym i zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 4 lutego 2011 r.

Stanowi wprowadzenie angielskiej wersji poprawki EN 60204-11:2000/AC:2010 do PN-EN 60204-11:2003.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego PKN, kontakt: www.pkn.pl

Treść poprawki

Dodać:

Załącznik ZZ (informacyjny)

Zgodność z zasadniczymi wymaganiami dyrektyw WE

Niniejsza Norma Europejska została opracowana na podstawie mandatu, udzielonego CENELEC przez Komisję Europejską i Europejskie Stowarzyszenie Wolnego Handlu, i swoim zakresem obejmuje tylko następujące zasadnicze wymagania, spośród podanych w Załączniku I do dyrektywy WE 2006/42/WE.

- 1.2.1
- 1.2.2
- 1.2.3
- 1.2.4.1
- 1.2.4.3
- 1.2.4.4
- 1.2.6
- 1.5.1
- 1.6.3 (w zakresie odłączania od źródeł zasilania elektrycznego maszyny)
- 1.6.4 (w zakresie dostępu do wyposażenia elektrycznego)
- 1.7.1.1
- 1.7.1.2
- 1.7.2 (w zakresie ryzyka resztkowego związanego z zagrożeniami elektrycznymi)
- 1.7.4.(c)
- 1.7.4.2(e)

Zgodność z niniejszą normą jest jednym ze sposobów osiągnięcia zgodności z wymienionymi zasadniczymi wymaganiami tej dyrektywy.

OSTRZEŻENIE: W odniesieniu do wyrobów objętych zakresem niniejszej normy mogą mieć zastosowanie inne wymagania i inne dyrektywy WE.
