

ICS 17.220.01; 29.030

ČSN
EN IEC 60404-11
ed. 2
OPRAVA 1
34 5862

Únor 2023

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Magnetické materiály –
Část 11: Metody měření povrchového izolačního odporu
ocelových pásů a plechů pro elektrotechniku



Upozornění

ČSN EN IEC 60604-11 ed. 2 (34 5862) Magnetické materiály – Část 11: Metoda stanovení povrchového izolačního odporu magnetických plechů a pásů z února 2022 se opravuje takto:

Původní název normy

„Magnetické materiály – Část 11: Metoda stanovení povrchového izolačního odporu magnetických plechů a pásů“

se nahrazuje názvem

„Magnetické materiály – Část 11: Metody měření povrchového izolačního odporu ocelových pásů a plechů pro elektrotechniku“

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN IEC 60404-11 ed. 2 OPRAVA 1

516633



Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2023, 2 strany
Cenová skupina 998

