



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 62271-102:2002/AC:2015
01-marec-2015

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 102. del: Ločilna stikala za izmenični tok in ozemljitvena stikala - Popravek AC

High-voltage switchgear and controlgear - Part 102: Alternating current disconnectors and earthing switches

Hochspannungs-Schaltgeräte und -Schaltanlagen - Teil 102: Wechselstrom-Trennschalter und -Erdungsschalter

Appareillage à haute tension - Partie 102: Sectionneurs et sectionneurs de terre à courant alternatif

ITIH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/db011db0-7f16-4f91-b988-df318d04c879/sist-en-62271-102-2002-ac-2015>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 62271-102:2002/AC:2014

ICS:

29.130.10	Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave	High voltage switchgear and controlgear
-----------	--	---

SIST EN 62271-102:2002/AC:2015 **en**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 62271-102:2002/AC:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/db011db0-7f16-4f91-b988-df318d04c879/sist-en-62271-102-2002-ac-2015>

IEC 62271-102
(First edition – 2001)

High-voltage switchgear and controlgear –

Part 102: Alternating current disconnectors and earthing switches

IEC 62271-102
(Première édition – 2001)

Appareillage à haute tension –

Partie 102: Sectionneurs et sectionneurs de terre à courant alternatif

CORRIGENDUM 4

4.103 Rated mechanical terminal load

Replace, in the existing eighth paragraph of this subclause, the reference "3.7.122" by "3.7.121".

4.103 Efforts mécaniques assignés sur les bornes

Remplacer, dans le huitième alinéa existant de ce paragraphe, la référence "3.7.122" par "3.7.121".

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
SIST EN 62271-102:2002/AC:2015
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/db011db0-7f16-4f91-b988-df318d04c879/sist-en-62271-102-2002-ac-2015>