

**SLOVENSKI STANDARD**  
**SIST EN 50525-2-21:2011/AC:2014**  
**01-januar-2014**

---

**Električni kabli - Nizkonapetostni energetski kabli z naznačeno napetostjo do vključno 450/750 V (U<sub>o</sub>/U) - 2-21. del: Kabli za splošno uporabo - Zvijavi kabli z zamreženo elastomerno izolacijo**

Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U<sub>o</sub>/U) - Part 2-21: Cables for general applications - Flexible cables with crosslinked elastomeric insulation

Kabel und Leitungen - Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U<sub>o</sub>/U) -- Teil 2-21: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Flexible Leitungen mit vernetzter Elastomer-Isolierung

Câbles électriques - Câbles d'énergie basse tension de tension assignée au plus égale à 450/750 V (U<sub>o</sub>/U) -- Partie 2-21: Câbles pour applications générales - Câbles souples isolés en matériau élastomère réticulé

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN 50525-2-21:2011/AC:2013**

---

**ICS:**

29.060.20      Kabli      Cables

**SIST EN 50525-2-21:2011/AC:2014**      fr

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 50525-2-21:2011/AC:2014](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d55f9abf-00c0-423d-80c6-7ef349c5afe5/sist-en-50525-2-21-2011-ac-2014)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d55f9abf-00c0-423d-80c6-7ef349c5afe5/sist-en-50525-2-21-2011-ac-2014>



Corrigendum à l'EN 50525-2-21:2011

Version française

---

Au 6.4.1.5, alinéa b) 1) :

**Remplacer** "de type EM 6" par "de type EM 7".

---

août 2013

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 50525-2-21:2011/AC:2014](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d55f9abf-00c0-423d-80c6-7ef349c5afe5/sist-en-50525-2-21-2011-ac-2014)  
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d55f9abf-00c0-423d-80c6-7ef349c5afe5/sist-en-50525-2-21-2011-ac-2014>