

**Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí –
Část 4-1: Stykače a spouštěče motorů –
Elektromechanické stykače a spouštěče motorů**

**ČSN
EN IEC 60947-4-1
ed. 4
OPRAVA 1
35 4101**

idt IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020-04

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN IEC 60947-4-1 ed. 4:2020 je českou verzí opravy EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN IEC 60947-4-1 ed. 4:2020 is the Czech version of the Corrigendum EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 130 Elektrické přístroje, elektrické příslušenství a pojistky nízkého napětí

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Pavel Vojík

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

ICS 29.120.99; 29.130.20

**Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí –
Část 4-1: Stykače a spouštěče motorů – Elektromechanické stykače
a spouštěče motorů
(IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020)**

Low-voltage switchgear and controlgear –
Part 4-1: Contactors and motor-starters – Electromechanical contactors
and motor-starters
(IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020)

Appareillage à basse tension –
Partie 4-1: Contacteurs et démarreurs de moteurs –
électromécaniques
(IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020)

Niederspannungsschaltgeräte –
Teil 4-1: Schütze und Motorstarter –
Elektromechanische Schütze und Motorstarter
(IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 15. května 2020 pro začlenění do anglické jazykové verze EN.



**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
Řídicí centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel**

Oznámení o schválení

Text opravy IEC 60947-4-1:2018/COR1:2020 byl schválen CENELEC jako EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05 bez jakýchkoliv modifikací.

6.1.2 Charakteristiky, základní jmenovité hodnoty a použití

Stávající položka n) a o) se, bez modifikování tří odrážek uvedených pod o), nahrazuje těmito novými položkami:

- n1) IP kód podle přílohy C, IEC 60947-1:2007, IEC 60947-4:2007/AMD1:2010;
- n2) stupeň znečištění (viz kapitola 7);
- o) jmenovitý zkrat

První věta stávající položky p) „maximální povolená nadmořská výška místa instalace, pokud je vyšší než 2 000 m“ se nahrazuje těmito novými větami:

- p1) maximální povolená nadmořská výška místa instalace, je-li výše než 2 000 m nad mořem;
- p2) připojení vodiče ke svorce:

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 zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN IEC 60947-4-1 ed. 4 OPRAVA 1

510803



ČESKÁ
AGENTURA PRO
STANDARDIZACI

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2020, 8 stran
Cenová skupina 998

