

2007

| | |
|---|-------------------------|
| Kabely a vodiče se zesíťnou izolací pro jmenovitá napětí do 450/750 V včetně - Část 11: EVA šňůry a ohebné kabely | ČSN 34 7470-11 ed. 2 |
|---|-------------------------|

idt HD 22.11 S2:2007

Cables of rated voltages up to and including 450/750 V and having cross-linked insulation -
Part 11: EVA cords and flexible cables

Conducteurs et câbles isolés avec des matériaux réticulés de tension assignée au plus égale à
450/750 V -

Partie 11: Câbles souples à isolation EVA

Starkstromleitungen mit vernetzter Isolierhülle für Nennspannungen bis 450/750 V -

Teil 11: EVA-Schlauchleitungen

Tato norma je českou verzí harmonizačního dokumentu HD 22.11 S2:2007. Překlad byl zajištěn
Českým
normalizačním institutem.

This standard is the Czech version of the Harmonization Document HD 22.11 S2:2007. It was
translated
by Czech Standards Institute.

Nahrazení předchozích norem

S účinností od 2008-12-01 se nahrazuje ČSN 34 7470-11 z října 1997, která do uvedeného data platí
souběžně s touto normou.

Obsah

Strana

Předmluva

..... 3

1 Rozsah
platnosti

..... 5

2 Citované normativní
dokumenty.....

5

3 Střední tepelně odolná šňůra a kabel s izolací a pláštěm z EVA nebo ekvivalentního
syntetického
elastomeru pro maximální teplotu jader 110
°C.....

5

3.1 Kódové
značení

..... 5

3.2 Jmenovité
napětí

..... 5

3.3
Konstrukce

..... 5

3.4
Zkoušky

..... 6

3.5 Pokyn pro použití
(informativní).....

6

Příloha A (normativní) Požadavky na zkoušku
kompatibility.....

9

Bibliografie

..... 10

Tabulka 1 - Rozměry typu H05GG-F a
H05GGH2-F..... 7

Tabulka 2 - Zkoušky pro typy H05GG-F a
H05GGH2-F..... 8

Tabulka A.1 -
Požadavky

.....
9

Strana 3

Předmluva

Upozornění na používání této normy

Souběžně s touto normou se může používat do 2008-12-01 dosud platná ČSN 34 7470-11 z října 1997, v souladu s předmluvou v HD 22.11 S2:2007.

-- Vynechaný text --