

# ES(EU) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

## CE(EU)CONFORMITY DECLARATION

My/We, **EMOS spol. s. r. o.**  
**IČO: 19014104**  
**Šířava 295/17, 750 02 Přerov I – Město, Czech Republic**

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že /  
declare under our sole responsibility that

výrobek/  
the product: **Prodlužovací přívod 2P+PE**  
**Extension cord set 2P+PE**

typ/  
type: **E0313-1,5 (viz. příloha č. 1/1)**  
**E0313-1,5 (see enclosure No. 1/1)**

Výrobce/  
manufacturer: **EMOS spol. s. r. o.**  
**Šířava 295/17, 750 02 Přerov I – Město, Czech Republic**

je ve shodě s následujícími normami:/  
is in conformity with the following standards:

české normy/Czech Standards	evropské normy/European Standards
ČSN IEC 60884-1:03+Opr.1:04+A1:14 +A2:14+Opr.2:15 včetně změn, ČSN EN 61058-1:03+A2:08 včetně změn, ČSN 354516:07+Z1:12 včetně změn, ČSN 340350 ed.2:09 včetně změn, ČSN 347503:78 čl. 10, 14, 21 včetně změn, ČSN 331310 ed.2:09 včetně změn,	IEC 60884-1:02 including amendments, EN 61058-1:02 including amendments,

a následujícími nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů (NV)	following the provisions of EU Directive:
NV 17/2003 Sb. - včetně změn	2006/95/EC - including amendments
NV 481/2012 Sb. - včetně změn,	2011/65/EU - including amendments

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno/  
The last two digits of the year in which the CE marking was affixed:

15

Místo vydání/  
Place of issue: **V Přerově**

Jméno zástupce výrobce/  
Manufacturer representative: **Jiří Lupač**

Datum vydání/  
Date of issue: **25.2.2015**

Funkce/  
Position: **Jednatel**

## Seznam typů prodlužovacích přívodů (E):

E0313-1,5, E0315-1,5, E0310-1,5  
E0513-1,5, E0515-1,5, E0510-1,5

E1313-1,5, E1315-1,5, E1310-1,5  
E1513-1,5, E1515-1,5, E1510-1,5

E	X	X	X	X
	Vypínač 1 – ano 0 – ne			
		Počet zásuvek 1, 2, 3, 4, 5, 6		
			Tvar vidlice 1 – úhlová 2 - přímá	
				Délka kabelu 1 – 1,5 m 2 – 2 m 3 – 3 m 5 – 5 m 7 – 7 m 0 – 10 m

Technické parametry:  
250 V~, 16 A max., 3680 W max.