

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. **Model výrobku/výrobek:** SE0311 (viz. příloha č.1)
2. **Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce:** EMOS spol. s. r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. **Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.**
4. **Předmět prohlášení:** Prodlužovací přívod SCHUKO 2P+PE
5. **Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie:**

a následujícími nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů (NV)	Směrnice Evropské unie:
NV 118/2016 Sb. NV 481/2012 Sb.	2014/35/EU 2011/65/EU
- v platném znění	- v platném znění

6. **Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:**

České normy	Evropské normy
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+mo d.3:74+mod.4:81+mod.5:83 včetně změn	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 CEE7:62 včetně změn

Místo vydání: v Přerově

Funkce: Jednatel

Datum vydání: 20.04.2016

Jméno a podpis: Jiří Lupač



Příloha č. 1
Seznam typů prodlužovacích přívodů (SE):

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

 SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
 SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
 SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
 SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610

 SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
 SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
 SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
 SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	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~, 10 A max., 2300 W max.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Unique identification of the product: SE0311 (see enclosure No. 1)
2. Name and address of the manufacturer or his authorized representative: EMOS spol. s r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
4. Object of the declaration: Power supply extension cord SCHUKO 2P+PE
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonization legislation:

and following government regulations, as amended (NV)	Issued EU Directives:
NV 118/2016 Sb. including NV 481/2012 Sb. amendments	2014/35/EU including 2011/65/EU amendments

6. References to the relevant harmonized standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

Czech standards	European Standards
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 including CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+m amendments od.3:74+mod.4:81+mod.5:83	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 including CEE7:62 amendments

Place of issue: Přerov, Czech Republic

Position: CEO

Date of issue: 20.04.2016

Signed for and on behalf of: Jiří Lupač



Annex no. 1
List of types of power supply extension cords (SE

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

 SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
 SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
 SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
 SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610

 SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
 SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
 SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
 SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X	
	Switch				
	1 – yes				
	0 – no				
		No. of sockets			
		1, 2, 3, 4, 5, 6			
			Design of plug		
			1 – angular		
			2 - straight		
				Length of cable	
				1 – 1,5 m	
				2 – 2 m	
				3 – 3 m	
				5 – 5 m	
				7 – 7 m	
				0 – 10 m	

Technical parameters

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

1. Einmalige Kennnummer des Produkts: SE0311 (siehe Gehäuse Nr. 1)
2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: EMOS spol. s. r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung: Verlängerungskabel SCHUKO 2P+PE
5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft:

und nach den behördlichen Vorschriften, in der geänderten Fassung (NV)	Ausgegeben EU-Richtlinien:
NV 118/2016 Sb.	2014/30/EU
NV 117/2016 Sb. - Einschließlich Änderungen	2014/35/EU
NV 481/2012 Sb.	2011/65/EU

6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird:

Tschechische Normen	Europäische Normen
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+mod .3:74+mod.4:81+mod.5:83 - Einschließlich Änderungen	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 CEE7:62 - Einschließlich Änderungen

Ort der Ausstellung: Přerov, Czech Republic

Funktion: CEO

Datum der Ausstellung 20.04.2016

Unterzeichnet für und im Namen von: Jiří Lupač



Gehäuse Nr. 1
Liste der Arten von Verlängerungskabeln (SE):

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

 SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
 SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
 SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
 SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610

 SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
 SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
 SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
 SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X	
	Schalter				
	1 – ja				
	0 – nein				
		Anzahl der Steckdosen			
		1, 2, 3, 4, 5, 6			
			Design des Steckers		
			1 – Eckig		
			2 - Gerade		
				Länge des Kabels	
				1 – 1,5 m	
				2 – 2 m	
				3 – 3 m	
				5 – 5 m	
				7 – 7 m	
				0 – 10 m	

Technische Parameter

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

1. A termék egyedi azonosítója: SE0311 (lásd az 1. sz)
2. A gyártó vagy meghatalmazott képviselőjének neve és címe: EMOS spol. s r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.
4. A nyilatkozat tárgya: Hosszabbító elosztó SCHUKO 2P+PE
5. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó közösségi harmonizációs jogszabálynak:

és következő Kormányrendeleteknek, mint kiegészítés	Kibocsátott EU Irányelvek
NV 118/2016 Sb. beleértve a NV 481/2012 Sb. kiegészítéseket	2014/35/EU beleértve a 2011/65/EU kiegészítéseket

6. Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az előírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek:

Cseh szabványok	Európai szabványok
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 beleértve a CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+m kiegészítéseket od.3:74+mod.4:81+mod.5:83	IEC 60884-1:02 beleértve a EN 61058-1:02 kiegészítéseket CEE7:62

A kiállítás helye: Přerov, Czech Republic

Beosztás: Cégvezető

A kiállítás dátuma: 20.04.2016

A nyilatkozatot a következő személy
nevében és részéről
írták alá: Jiří Lupač



1. sz**A Hosszabbító elosztó típusa (SE):**

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X
	kapcsoló			
	1 – igen			
	0 – nem			
		A foglalatok száma		
		1, 2, 3, 4, 5, 6		
		Dugó tervezése		
		1 – szögletes		
		2 - egyenes		
			A kábel hosszúsága	
			1 – 1,5 m	
			2 – 2 m	
			3 – 3 m	
			5 – 5 m	
			7 – 7 m	
			0 – 10 m	

Műszaki paraméterek

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

EU-IZJAVA O SKLADNOSTI

1. **Enotna identifikacijska številka proizvoda:** SE0311 (glej točko št. 1)
2. **Ime in naslov proizvajalca ali pooblaščenega zastopnika:** EMOS spol. s. r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. **Ta izjava o skladnosti se izda na lastno odgovornost proizvajalca**
4. **Predmet izjave:** Kabelski podaljšek SCHUKO 2P+PE
5. **Predmet navedene izjave je v skladu z ustrezno usklajevalno zakonodajo Skupnosti**

ki je bila spremenjena po državnih predpisih	Direktive EU:
NV 118/2016 Sb. NV 481/2012 Sb.	2014/35/EU 2011/65/EU

6. **Sklicevanja na uporabljene harmonizirane standarde ali sklicevanja na specifikacije v zvezi s skladnostjo, ki je navedena v izjavi:**

Češki standardi	Evropski standardi
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+m od.3:74+mod.4:81+mod.5:83	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 CEE7:62

Kraj izdaje: Prerov, Czech Republic

Funkcija: Direktor

Datum izdaje: 20.04.2016

Podpisano za in v imenu:
Jiří Lupač



Priloga št. 1
Seznam vrst podaljškov napajalni kabli (SE):

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

 SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
 SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
 SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
 SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610

 SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
 SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
 SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
 SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X	
	Stikalo				
	1 – ja				
	0 – no				
		Število vtičnic			
		1, 2, 3, 4, 5, 6			
			Oblikovanje vtičem		
			1 – kotni		
			2 - naravnost		
				Dolžina kabla	
				1 – 1,5 m	
				2 – 2 m	
				3 – 3 m	
				5 – 5 m	
				7 – 7 m	
				0 – 10 m	

Tehnični parametri

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

1. **Br. (jedinствena identifikacija proizvoda):** SE0311 (vidi prilog br. 1)
2. **Ime i adresa proizvođača ili njegovog ovlaštenog zastupnika:** EMOS spol. s. r. o.
Šířava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic
3. **Ova se izjava o sukladnosti izdaje pod isključivom odgovornošću proizvođača (ili ugrađivača):**
4. **Cilj izjave:** Produžni kabel SCHUKO 2P+PE
5. **Gore opisani cilj izjave je u skladu s relevantnim usklađenim zakonodavstvom Zajednice:**

prema ispravnim državnim propisima (NV)		Izdane EU directive:	
NV 118/2016 Sb.	- Uključuje	2014/35/EU	- Uključuje
NV 481/2012 Sb.	amandmaje	2011/65/EU	amandmaje

6. **Upotrijebljene upute na relevantne usklađene norme ili upute na specifikacije u vezi kojih je proglašena sukladnost:**

Češki standardi		Europski standardi	
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+mod .3:74+mod.4:81+mod.5:83	Uključuje amandmaje	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 CEE7:62	Uključuje amandmaje

Mjesto: Přerov, Czech Republic

Funkcija: Izvršni glava

Datum izdavanja: 20.04.2016

Potpisano od strane i u ime: Jiří Lupač



Dodatak br.1**Popis vrsta ekstenzija napajanje kabelima (SE):**

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X	
	Prekidač				
	1 – da				
	0 – ne				
		Broj utičnice			
		1, 2, 3, 4, 5, 6			
			Dizajn utikač		
			1 – kutni		
			2 - ravno		
				Duljina kabela	
				1 – 1,5 m	
				2 – 2 m	
				3 – 3 m	
				5 – 5 m	
				7 – 7 m	
				0 – 10 m	

Tehnički parametri

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

1. Izstrādājuma unikālais identifikators: **SE0311 (sk. 1. pielikumu)**
2. Ražotāja vai tā pilnvarotā pārstāvja nosaukums un adrese: **EMOS spol. s. r. o.
Šírava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic**
3. Šī atbilstības deklarācija ir izsniegta, pilnu atbildību uzņemoties ražotājam.
4. Deklarācijas priekšmets: **Strāvas padeves pagarinātājs SCHUKO 2P+PE**
5. Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Kopienas saskaņošanas tiesību aktiem:

un saskaņā ar valdības noteikumiem ar grozījumiem (NV)	Izdotās ES direktīvas:
NV 118/2016 Sb. NV 481/2012 Sb. Ar grozījumiem	2014/35/EU 2011/65/EU Ar grozījumiem

6. Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem vai atsauces uz specifikāciju, saistībā ar kuru atbilstība ir deklarēta:

Čehijas standarti	Eiropas standarti
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 Ar grozījumiem CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+mod .3:74+mod.4:81+mod.5:83	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 CEE7:62 Ar grozījumiem

Izdošanas vieta: Prerov, Czech republic

Amats: Izpilddirektors

Izdošanas datums: **20.04.2016**

Parakstīts izpilddirektora vārdā:
Jiří Lupač



Pielikums Nr. 1**Elektroenerģijas piegādes pagarinājuma
auklu veidu saraksts (SE):**

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X
	Slēdzis			
	1 – jā			
	0 – nē			
		Kontaktligzdas		
		1, 2, 3, 4, 5, 6		
			Spraudņa konstrukcija	
			1 – leņķis	
			2 - taisni	
				Kabeļa garums
				1 – 1,5 m
				2 – 2 m
				3 – 3 m
				5 – 5 m
				7 – 7 m
				0 – 10 m

Tehniskie parametri

250 V~, 10 A max., 2300 W max.

EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

1. Unikalus gaminio identifikacijos numeris: **SE0311 (žr. priedėlio Nr.1)**
2. Gamintojo arba jo įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas: **EMOS spol. s. r. o.
Šírava 295/17
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic**
3. Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo išimtinė atsakomybe.
4. Deklaracijos objektas: **Ilginamasis laidas SCHUKO 2P+PE**
5. Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Bendrijos teisės aktus:

Ir po vyriausybės reglamentai su pakeitimais, (NV)	Išleisti ES direktyvas:
NV 118/2016 Sb. NV 481/2012 Sb. su pakeitimais	2014/35/EU 2011/65/EU su pakeitimais

6. Susijusių taikytų darnųjų standartų nuorodos arba specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis, nuorodos:

Čekijos standartai	Europos standartai
ČSN IEC 60884-1:03 +Opr.1:04+A1:14+A2:14+ Opr.2:15 ČSN EN 61058-1:03+A2:08 su pakeitimais CEE7:62+mod.1:72+mod.2:73+mod .3:74+mod.4:81+mod.5:83	IEC 60884-1:02 EN 61058-1:02 su pakeitimais CEE7:62

Izdošanas vieta: Prerov, Czech republic

Vykdomasis direktorius

Išdavimo data: 20.04.2016

Už ką ir kieno vardu pasirašyta:
Jiří Lupač



Priedo Nr. 1
Energijos tiekimo ilgintuvų tipų sąrašas (SE):

SE0111, SE0112, SE0113, SE0115, SE0117, SE0110

 SE0311, SE0312, SE0313, SE0315, SE0317, SE0310
 SE0411, SE0412, SE0413, SE0415, SE0417, SE0410
 SE0511, SE0512, SE0513, SE0515, SE0517, SE0510
 SE0611, SE0612, SE0613, SE0615, SE0617, SE0610

 SE1311, SE1312, SE1313, SE1315, SE1317, SE1310
 SE1411, SE1412, SE1413, SE1415, SE1417, SE1410
 SE1511, SE1512, SE1513, SE1515, SE1517, SE1510
 SE1611, SE1612, SE1613, SE1615, SE1617, SE1610

SE	X	X	X	X	
	Perjungti				
	1 – taip				
	0 – ne				
		Skaitiklių skaičius			
		1, 2, 3, 4, 5, 6			
			Kištuko konstrukcija		
			1 – kampinis		
			2 - tiesiai		
				Kabelio ilgis	
				1 – 1,5 m	
				2 – 2 m	
				3 – 3 m	
				5 – 5 m	
				7 – 7 m	
				0 – 10 m	

Techniniai parametrai

250 V~, 10 A max., 2300 W max.