

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

DECLARATION OF CONFORMITY EC

My, Elektro, výrobní družstvo v Bečově nad Teplou
We, Tovární 128, 364 64 Bečov nad Teplou, Česká republika

výrobek: **Sestava - stožárová svorkovnice**
product *Assembly - Street lamp, terminal blocks*

typ/model: **SV-A 6.16.4.p.; SV-A 9.16.4.p.**
type

výrobce: Elektro, výrobní družstvo v Bečově nad Teplou
Manufacturer Tovární 128, 364 64 Bečov nad Teplou, Česká republika

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce

Produkty sestavy jsou ve shodě s následujícími normami:

Conformity is declared with reference to the following harmonized standards:

Produkt sestavy <i>part</i>	Číslo normy <i>Number of standard</i>	Titul <i>Title:</i>
RSA 16A	ČSN EN 60947-1: ed.4:08+A1:2011	<i>Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 1: Všeobecná ustanovení</i> <i>Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules</i>
	ČSN EN 60947-7-1: ed.3:10,	<i>Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 7-1: Pomocná zařízení - Svorkovnice pro měděné vodiče</i> <i>Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors</i>
	ČSN EN 60998-1 ed.2:05	<i>Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky</i> <i>Connecting devices for low voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements</i>
	ČSN EN 60998-2-1 ed.2:05	<i>Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely - Část 2-1: Zvláštní požadavky pro</i>

Místo vydání: Bečov nad Teplou
Published in:

Datum vydání: 18.4.2017
Date:

Jméno zástupce výrobce a podpis:
*Name and signature of the representative
of the manufacturer:*

Funkce:
Position:

Mgr. Voráček Tomáš

předseda představenstva
Chairman

		<p>připojovací zařízení, jako jsou samostatné jednotky se šroubovými upínacími jednotkami</p> <p><i>Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screw-type clamping units</i></p>
RSA LI5 / L35, RSA L35-2	ČSN EN 60998-1 ed.2:05	<p>Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky</p> <p><i>Connecting devices for low voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements</i></p>
	ČSN EN 60947-7-1: ed.3:10,	<p>Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 7-1: Pomocná zařízení - Svorkovnice pro měděné vodiče</p> <p><i>Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors</i></p>
TS 35	ČSN EN 60715:02, čl. A1.1	<p>Rozměry spínacích a řídicích zařízení nn - Normalizované montážní lišty pro mechanické upevnění elektrických zařízení v rozváděčích nn</p> <p><i>Dimensions of low-voltage switchgear and controlgear - Standardized mounting rails for mechanical support of electrical devices in switchgear and controlgear installations</i></p>
RSA PE 16 A	ČSN EN 60947-1: ed.4:08+A1:2011	<p>Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 1: Všeobecná ustanovení</p> <p><i>Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules</i></p>
	ČSN EN 60947-7-2: ed.3:10,	<p>Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 7-2: Pomocná zařízení - Svorkovnice pro ochranné měděné vodiče</p> <p><i>Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-2: Ancillary equipment - Protective conductor terminal blocks for copper conductors</i></p>
	ČSN EN 60998-1 ed.2:05	<p>Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky</p> <p><i>Connecting devices for low voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements</i></p>
	ČSN EN 60998-2-1 ed.2:05	<p>Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely - Část 2-1: Zvláštní požadavky pro připojovací zařízení, jako jsou samostatné jednotky se šroubovými upínacími jednotkami</p> <p><i>Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for</i></p>

Místo vydání: Bečov nad Teplou
Published in:

Jméno zástupce výrobce a podpis:
Name and signature of the representative
of the manufacturer:

Mgr. Voráček Tomáš

Datum vydání: 18.4.2017
Date:

Funkce:
Position:

předseda představenstva
Chairman

DCOR L 2P 275	EN 61643-11:2012	<i>Ochrany před přepětím nízkého napětí - Část 11: Ochrany před přepětím zapojené v sítích nízkého napětí - Požadavky a zkušební metody</i> <i>Low-voltage surge protective devices - Part 11: Surge protective devices connected to low-voltage power systems - Requirements and test methods</i>
D01 2104-00/1p (pojistkový spodek jednólový E14)	ČSN EN 60269-1 ed. 3	<i>Pojistky nízkého napětí - Část 1: Všeobecné požadavky</i> <i>Low-voltage fuses - Part 1: General requirements</i>
	ČSN EN 60269-3	<i>Pojistky nízkého napětí. Část 3: Doplnující požadavky pro pojistky určené pro nekvalifikovanou obsluhu (pojistky převážně pro domovní a podobné použití)</i> <i>Low-voltage fuses. Part 3: Supplementary requirements for fuses by unskilled persons (fuses mainly for household and similar applications)</i>

a je ve shodě s následujícími příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie

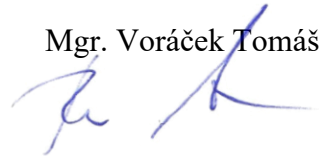
NV 118/2016 Sb. v platném znění <i>NV 118/2016 Sb. in valid version</i>	2014/35/EU – including amendments
NV 481/2012 Sb. v platném znění <i>NV 481/2012 Sb. in valid version</i>	2011/65/EU – including amendments

Místo vydání: Bečov nad Teplou
Published in:

Datum vydání: 18.4.2017
Date:

Jméno zástupce výrobce a podpis:
Name and signature of the representative of the manufacturer:

Funkce:
Position:

Mgr. Voráček Tomáš

předseda představenstva
Chairman