



PEWTRONIC s.r.o, Pod Portyčskými skalami 465, 397 01 Písek, Czech Republic,
IČO: 280 72 499, DIČ/VAT: CZ280 72 499, ISO 9001:2015, TÜV SÜD, UL subj. 764 CSA
Phone:+420 382 217 088, FAX:+420 382 271 361, info@pewtronic.cz, www.pewtronic.com
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic a.s., číslo účtu: 1002233646 /2700
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Č. Budějovicích v oddílu C, vložce číslo 15637

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PEWTRONIC s.r.o.
Pod Portyčskými skalami 465
397 01 Písek, Česká republika

prohlašuje, že níže uvedený výrobek:

PLU 980172 Zemnicí lišta 250 mm, Cu, 10 x M6, 2 izolátory

Oblast použití Zemnicí / potenciálový bod v rozvaděčích NN, potenciálová svorka neizolovaná pro rozvaděče MN zvláště pro použití v rozvaděčích malého napětí pro telekomunikační techniku, zemnicí svorkovnice pro stínění před vlivy atmosferické elektřiny tzv. společný zemnicí bod. Maximální zkratový proud je konstrukčně stanoven na 150 A s dielektrickou pevností izolátorů do 20 kV.

Je konstruován a vyroben v souladu s níže citovanými normami a směrnicemi:

ČSN EN 61439-1 ED.2 (357107)	Rozvaděče nízkého napětí - Část 1: Všeobecná ustanovení
ČSN 33 4000 (334000)	Elektrotechnické předpisy. Požadavky na odolnost sdělovacích zařízení proti přepětí a nadproudu
ČSN 33 4010 (334010)	Elektrotechnické předpisy. Ochrana sdělovacích vedení a zařízení proti přepětí a nadproudu atmosférického původu
2015/863/EU (ES) č. 1907/2006	Směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) „RoHS II“ Nařízení EU, REARCh (Registrace, hodnocení, povolování a omezování chemických látek)

Písek, 10.3.2022

Ing. Pavel Pewner, jednatel

Místo a datum vydání

Jméno a funkce zodpovědné osoby

Podpis