



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 020-11-2023 (1. vydání)

DECLARATION OF CONFORMITY No. 020-11-2023 (1st issue)

Dovozce, společnost:

H&B Group s.r.o.

Žatecká 138/8, 301 00 Plzeň

IČO: 26341085, DIČ: CZ26341085

Tímto prohlašujeme, podle zákona č. 22/1997 Sb., § 13 ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č. 205/2002 Sb., zákona č. 226/2003 Sb. a zákona č. 277/2003 Sb. že:

Elektrický automatický otvírač ED100

na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje/odpovídá následujícím požadavkům:

NV č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí,
NV č. 18/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich
elektromagnetické kompatibility, a příslušným předpisům a normám, které z těchto nařízení vyplývají
a je ve shodě s následujícími standardy a normami:

ČSN EN 61000-3-2:2014 (E1014-SK)

ČSN EN 61000-3-3:2013 (E1014-SK)

ČSN EN 55032-2015

ČSN EN 55035-2017

a současně s předpisy Elektromagnetické kompatibility 89/336/CEE a následujících doplňků
92/31/CEE a 93/68/CEE, a dle (RED) 2014/53/EU, (EMC) 2014/30/EU.

~~A dále EN 13501-2: 2016 a EN 1634-1: 2004+A1:2018 pro použití na PP dveřích.*~~

Seznam použitých technických předpisů a norem:

ČSN EN 60335-1/A16:2001, ČSN EN 60598-1/A12:2002, ČSN EN 60598-2-4:1997

Elektronické kování STAR SMART s deklarovanou třídou požární odolnosti EW 30 slouží jako dveřní kování pro ovládání typizovaných trvale průchozích interiérových/exteriérových stavebních (včetně protipožárních) otvorů. V sestavě se schváleným dveřním křídlem a zárubní včetně zadlabacího zámku (popř. včetně dveřního zavírače/pohonu) může být výrobek instalován na požární/kouřotěsné úseky, prostory s požadavkem na požadovanou vzduchovou neprůzvučnost, za příslušných klimatických podmínek.

Posouzení shody výrobku se základními požadavky bylo provedeno v souladu s požadavky výše uvedených zák. nařízení a norem ve znění pozdějších předpisů, kterými se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky na základě provedených zkoušek.

Akreditovanou certifikaci/klasifikaci provedla zkušební laboratoř: JT Detection Technology Co., Ltd. reg. no. JT20201014E-SK. EMC test report č. S4A E1014-SK.

Tímto prohlášením o shodě č. 020-11-2023 dovozce prohlašuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterými se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky a požadavky technických předpisů a že přijal



opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Dále výrobce prohlašuje, že uvedený výrobek splňuje ve smyslu ustanovení § 3 zákona č. 102/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o obecné bezpečnosti výrobků, požadavky na obecnou bezpečnost výrobku. Výrobek je za běžných a rozumných předvídatelných podmínek užití po dobu jeho použitelnosti, ve smyslu zákona č. 102/2001 Sb., bezpečný. Ve smyslu zákona o obecné bezpečnosti výrobků byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda výrobků uváděných na trh s požadavky na jejich bezpečnost.

Vydání: 01/09/2023

Platnost: 30/08/2026



H&B Group s.r.o.
Žatecká 138/8, 301 00 Plzeň

Vysvětlivky.: * dodatečné požární zkoušky/atesty v době vydání tohoto Prohlášení o shodě nebyly provedeny. Jsou plánované v r. 2024. Nové vydání tohoto Prohlášení o shodě ruší obsah předchozího stávajícího vydání.