

sz.: DoP-118F.00

1. A terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

Elektromos zárfogadó (ajtónyitó)

2. Típus-, sarzs- vagy szériaszám, ill. egyéb ismertetőjel az Építőipari termékekre vonatkozó rendeletek 4. bekezdésének, 11. cikkelye szerinti azonosításhoz:

118F modell szerinti ajtónyitó az összes DIN EN 14846:2008 szerinti variánsban

3. A termék gyártó általi vagy a felhasználható, harmonizált műszaki specifikációk szerinti előre látható felhasználási területei:

Elektromos zárfogadó DIN EN 14846:2008-11 szerinti tűzvédelmi- és füstlezáró ajtók számára

4. Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy bejegyzett márkanév és a gyártó kapcsolati címe az Építőipari termékekre vonatkozó rendeletek 5. bekezdésének, 11. cikkelye szerint:

ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND

5. Az adott esetben meghatalmazott azon személy neve és kapcsolati címe, aki a 2. bekezdés 12. cikkelye szerinti feladatokkal van megbízva.

N.N. < Különleges eset: Azon meghatalmazott személy megnevezése, akinél a teljesítmény nyilatkozat bármikor rendelkezésre áll. >

6. Az építőipari termék BauPVo (Építőipari termékekre vonatkozó rendeletek) V. függeléke szerinti teljesítmény tartósságának kiértékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:

1. rendszer DIN EN 14846:2008-11 szerint

7. A termék egy harmonizált norma szerint kerül kiértékelésre:

Bejegyzett ellenőrző szerv	Harmonizált norma	EK-megfelelőségi tanúsítvány
MPA NRW, Marsbruchstraße 186, D-44287 Dortmund, Ismertetőjel: 0432	DIN EN 14846:2008	0432-CPD-0193

7.1 A termék további EK-irányelvek szerint kerül kiértékelésre:

N.N. < vagy további irányelveket kell megnevezni >

8. Európai műszaki értékelés:

N.N. < Különleges eset: Csak egy ETAG megnevezése, amennyiben ez vonatkozik rá: >

9. Kinyilatkoztatott teljesítmények:

DIN EN 14846:2008-11 szerinti minősítési kulcs

Pozíció	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Fejezet	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	4.11		
Osztály	3	C	2	C	-	0	0	0	0		

Poz.	Fontosabb ismertetőjelek	Teljesítmény - osztály			
1	Használati kategória	Osztály	Teljesítmény		
		1 2 3	nagyon alapos személyek általi használathoz bizonyos mértékig alapos személyek általi használathoz csak kis mértékben alapos személyek általi használathoz		
2	A zárnyelv tartós működőképessége és terhelése	Osztály	Ellenőrzési ciklusok		A zárnyelv terhelése
		A	50 000		nincs
		B	100 000		nincs
		C	200 000		nincs
		F	50 000		10N
		G	100 000		10N
		H	200 000		10N
		L	100 000		25N
		M	200 000		25N
		R	100 000		50N
		S	200 000		50N
		W	100 000		120N
X	200 000		120N		
Y	200 000		250N		
3	Ajtó tömeg és záró erő	Osztály	Ajtó tömeg		Záró erő
		1	≤ 100 kg		maximum 50N
		2	≤ 200kg		maximum 50N
		3	200 kg fölött a gyártó által meghatározva		maximum 50N
		4	≤ 100 kg		maximum 25N
		5	≤ 200kg		maximum 25N
		6	200 kg fölött a gyártó által meghatározva		maximum 25N
		7	≤ 100 kg		maximum 15N
		8	≤ 200kg		maximum 15N
		9	200 kg fölött a gyártó által meghatározva		maximum 15N
4	Tűzvédelmi- és füstlezáró ajtókon való felhasználhatóság	Osztály	Felhasználás		Ellenállási idő
		0	nem alkalmas tűzvédelmi- és füstlezáró ajtók számára		-
		A	füstlezáró ajtók számára alkalmas		-
		B	tűzvédelmi ajtók számára alkalmas		15 min
		C	tűzvédelmi ajtók számára alkalmas		30 min
		D	tűzvédelmi ajtók számára alkalmas		60 min
		E	tűzvédelmi ajtók számára alkalmas		90 min
F	tűzvédelmi ajtók számára alkalmas		≥ 120 min		
5	Biztonság	Nincsenek biztonsági követelmények			
6	Környezeti feltételek	Osztály	Korrózió	Hőmérséklet	Levegő páratartalom
		0	nincs	nincs	nincs
		A	nincs	nincs	1. fokozat
		B	nincs	nincs	2. fokozat
		C	kis tartósság v. ellenálló képesség	+5 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat

		D	közepes tartósság v. ellenálló képesség	+5 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		E	nagy tartósság v. ellenálló képesség	+5 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		F	nagyon nagy tartósság v. ellenálló képesség	+5 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		G	közepes tartósság v. ellenálló képesség	-10 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		H	nagy tartósság v. ellenálló képesség	-10 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		J	nagyon nagy tartósság v. ellenálló képesség	-10 °C-tól +55 °C-ig	1. fokozat
		K	közepes tartósság v. ellenálló képesség	-25 °C-tól +70 °C-ig	2. fokozat
		L	nagy tartósság v. ellenálló képesség	-25 °C-tól +70 °C-ig	2. fokozat
		M	nagyon nagy tartósság v. ellenálló képesség	-25 °C-tól +70 °C-ig	2. fokozat
		N	nincs	-25 °C-tól +70 °C-ig	1. fokozat
		P	nincs	-25 °C-tól +70 °C-ig	2. fokozat
7	A védőhatásra a következő érvényes: EN 12209:2003; 4.2.7	Osztály	Teljesítmény		
		0	Védőhatás nélküli zárrakra vonatkozik		
		1	Minimális védőhatás megfűrészi ellenállóság nélkül		
		2	Kismértékű védőhatás megfűrészi ellenállóság nélkül		
		3	Közepes védőhatás megfűrészi ellenállóság nélkül		
		4	Nagy védőhatás megfűrészi ellenállóság nélkül		
		5	Nagy védőhatás megfűrészi ellenállósággal		
		6	Nagyon nagy védőhatás megfűrészi ellenállóság nélkül		
		7	Nagyon nagy védőhatás megfűrészi ellenállósággal		
8	Az elektromos működési mód védőhatása	Osztály	Teljesítmény		
		0	Nincs követelmény		
		1	5.9 EN 14846:2008 szerinti állapot kijelző		
9	Az elektromos működtetés, manipulálás védőhatása	Osztály	Teljesítmény		
		0	Nincs követelmény		
		1	lásd DIN EN 14846:2008-11, 7. táblázat		
		2	lásd DIN EN 14846:2008-11, 7. táblázat		
		3	lásd DIN EN 14846:2008-11, 7. táblázat		
	Tartalmazott veszélyes anyagok	Az albstadt-i székhelyű ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH nem használ olyan anyagokat a termékeihez, amelyek emigrációs vagy migrációs tulajdonságokkal rendelkeznek. A higiénia, az egészség és a környezet számára nem jelent veszélyt a fent felsorolt termékek használata.			

10. Felelős személy:

Az 1. és 2. szakaszokban leírt termék megfelel a 9. szakaszban felsorolt teljesítmény paramétereknek. Ezen teljesítmény nyilatkozat kiállításának egyedüli felelőse, kizárólag a 4. pont szerinti gyártó.

A gyártó nevében, ill. számára aláírta:

(A kiállítás helye és dátuma)

(Aláírás)

ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND
Tel. + 497431 123-0
Fax + 497431 123-240
www.assaabloy.de

Az ASSA ABLOY, az ajtónyitó megoldások globális vezető vállalata elkötelezett a végfelhasználók biztonsági és kényelmi szükségleteinek kielégítéséért.

www.assaabloy.com