

Építési termékekről szóló rendelet: 305/2011

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Sz. 0832-CPR-F1316

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

SA4700-100
Változatok:
SA4700-102
SA4700-300
SA4700-302
MA4700-300MAR
MA4700-302MAR

2. Az építési termék azonosítását szolgáló típus-, tétel- vagy sorozatszám, illetve bármely más elem, a CPR 11. cikkének (4) bekezdése szerint:

SA4700-100 Intelligens kapcsolómonitor
Változatok:
SA4700-102 Intelligens bemeneti/kimeneti egység
SA4700-300 Intelligens DIN-sínes kapcsoló monitor
SA4700-302 Intelligens DIN-sínes bemeneti/kimeneti egység
MA4700-300MAR Intelligens tengeri DIN-sínes kapcsolómonitor-modul
MA4700-302MAR Intelligens tengeri DIN-sínes bemeneti/kimeneti egység

Az alábbi kiegészítővel együtt használandó:
45681-400 Intelligens interfész-hátlap
38532-092 Kis DIN-vályús interfész

Minden egyes termék el van látva egy címkével, amely tartalmazza a gyártási dátum kódját, az építési szabvány számával együtt

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései, a vonatkozó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban:

Tűzérzékelő és tűzriasztó rendszerek

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe, a 11. cikk (5) bekezdésében előírtak szerint:

Apollo Fire Detectors Ltd,
36 Brookside Road, Havant, Hampshire, PO9 1JR

5. A 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatokat ellátó illetékes képviselő neve és értesítési címe, ahol szükséges:

N/A

6. Az építési termék teljesítményének állandóságát értékelő és ellenőrző rendszer vagy rendszerek, a CPR V. melléklete szerint:

1. Rendszer

(v1)

A HALMA COMPANY



Assessed to ISO 9001:2008
LPCB Cert No. 010



Certificate No. 010
See www.RedBookLive.com



Assessed to ISO 14001:2004
Certificate number EMS 010

Apollo Fire Detectors Limited

36 Brookside Road, Havant, Hampshire, PO9 1JR, UK

t +44 (0)23 9249 2412 f +44 (0)23 9249 2754 e sales@apollo-fire.co.uk

www.apollo-fire.co.uk

Apollo Fire Detectors Ltd. Registered in England No. 1483208

Registered Office: 36 Brookside Road, Havant, Hampshire, PO9 1JR VAT Registration No. GB339 055354

7. Olyan építési termékekre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyekre harmonizált szabvány vonatkozik:

A BRE Global Limited (0832 sz. bejelentett szervezet) elvégezte a termék típuseszjtjét, a gyártó telephely és az üzemi gyártásellenőrzés kezdeti vizsgálatát folyamatos felügyelettel, illetve az üzemi gyártásellenőrzés felmérését és értékelését az 1. rendszerben, és kiállította a teljesítmény-állandósági tanúsítványt:

0832-CPR-F1316

8. Olyan építési termékekre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelés van kiállítva:

Nem alkalmazható

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető jellemzők	EN54-17:2005 szabvány	Teljesítmény
Teljesítmény tűz esetén	5.2 1)	Megfelel
Működési megbízhatóság	4	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: hőmérséklet-ellenállás	5.4, 5.5	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: rezgésellenállás	5.9-től 5.12-ig	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: nedvesség-ellenállás	5.6, 5.7	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: korrózió ellenállás	5.8	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: elektromos stabilitás	5.3, 5.13	Megfelel
1) Feltételezve, hogy a tűz egy rövidzárlatot okoz a készülékek által védett átviteli vonalon		

Alapvető jellemzők	EN54-18:2005 szabvány	Teljesítmény
Teljesítménykésés (válaszidő)	5.2 1)	Megfelel
Teljesítmény tűz esetén	5.1.4	Megfelel
Működési megbízhatóság	5.1.4	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: hőmérséklet-ellenállás	5.3, 5.4	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: rezgésellenállás	5.8-tól 5.11-ig	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: nedvesség-ellenállás	5.5, 5.6	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: korrózió ellenállás	5.7	Megfelel
Működési megbízhatóság tartóssága: elektromos stabilitás	5.2, 5.12	Megfelel
1) Előfordulhat, hogy a válaszkésés nem a bemeneti/kimeneti készülék funkciója, amely esetben a szabvány alapján nincs értékelés		

A fent meghatározott termék teljesítménye megfelel a jelen tanúsítványban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek és alapvető jellemzőknek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag az Apollo Fire Detectors Limited a felelős.

Az Apollo Fire Detectors Limited nevében és részéről aláírta:



Karl Westhead úr
Műszaki igazgató

Kiállítás helye és dátuma: Havant – **01 November 2018**