

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
10-0370-CPR-0994

Termékazonosító:
Identificación producto
Modellszám: CAD150-1, CAD150-2
Modelos: Műanyag dobozban

Megnevezés: Címezhető központ 1 és 2 hurokkal.
Descripción: Central analógica 1 y 2 bucles.

Gyártó: Detnov Security S.L.
Fabricante: Carrer de l'Alguer, 8
08830 - Sant Boi de Llobregat
Barcelona (Spanyolország)

Rendeltetés: Tűzbiztonság
Uso: Seguridad contra incendios

Besorolási rendszer: 1
Grado del sistema:

Tanúsító testület: LGAI Technological Center
Organismo Notificado: Campus de la UAB
08193 Bellaterra (Barcelona)
Organismo notificado nº 0370

Teljesítmény ellenőrző rendszer: A 305/2011 rendeletnek megfelelően
Sistema de verificación de prestaciones: Según reglamento nº 305/2011

Tanúsítvány: 0370-CPR-0994
Certificado:


Elvégzett vizsgálatok:

A terméktípus meghatározása típusesztesztelés alapján.
Gyártásindítás és gyártásellenőrzés vizsgálata a gyártó létesítményekben.
A gyártásellenőrzés értékelése és folyamatos vizsgálata a gyártó létesítményekben.

Tareas realizadas:


Determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo.
Inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica
Vigilancia, evaluación y supervisión permanente del control de producción en fábrica.

Signature / Firmado



.....
Date/ Fecha: 14-10-14

Rafael Guisado
Project Manager
Carrer de l'Alguer, 8
08830 - Sant Boi de Llobregat
Barcelona
Spanyolország


Easy Media Kft.
Villámfordítás | www.villamforditas.hu

Hivatalos fordítás
Hivatkozott dokumentum: 10-0370-CPR-0994.DOC
2015.01.15.
Adószám: 14097063-2-42
1067 Budapest, Teréz körút 29. 1/19.
Email: info@villamforditas.hu

Kiemelt jellemzők

Mellékletek az EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/AC:1999 és EN 54-2:1996/A1: 2006 szabványok szerint:

Kiemelt jellemzők	A hivatkozott Európai Szabvány cikkelyei	Kötelezően előírt szint(ek) vagy osztály(ok)
Általános követelmények	4.	SIKERES
Jelzésekre vonatkozó általános követelmények	5.	SIKERES
Nyugalmi állapot	6.	SIKERES
Tűzeseti állapot	7.	SIKERES
Hibajelzési állapot (lásd az F mellékletet is)	8.	SIKERES
Letiltott állapot	9.	SIKERES
Tesztelési állapot (opcionális, követelményekkel)	10.	SIKERES
Standard bemenet/kimenet interfész (opcionális, követelményekkel – lásd még a G mellékletet is)	11.	NA
Tervezési követelmények	12.	SIKERES
Kiegészítő tervezési követelmények a szoftvervezérlésű vezérlő és jelzőberendezésekre	13.	SIKERES
Jelölés	14.	SIKERES
Hideg (használati)	15.4	SIKERES
Nyirkos hő, állandó jelleggel (használati)	15.5	SIKERES
Beccsapódás (használati)	15.6	SIKERES
Színuszos rezgés (használati)	15.7	SIKERES
Elektromágneses összeférhetőség (EMC)	15.8	SIKERES
Tápfeszültség ingadozás (használati)	15.13	SIKERES
Nyirkos hő, állandó jelleggel (élettartam)	15.14	SIKERES
Színuszos rezgés (élettartam)	15.15	SIKERES

Mellékletek az EN 54-4 szabvány szerint: 1997, EN 54-4: 1997/AC: 1999, EN 54-4: 1997/A1: 2002 and EN 54-4: 1997/A2: 2006

Kiemelt jellemzők	A hivatkozott Európai Szabvány cikkelyei	Kötelezően előírt szint(ek) vagy osztály(ok)
Általános követelmények	4.	SIKERES
Funkciók	5.	SIKERES
Anyagok, tervezés és gyártás	6.	SIKERES
Dokumentáció	7.	SIKERES
Jelölés	8.	SIKERES
Hideg (használati)	9.5	SIKERES
Nyirkos hő, állandó jelleggel (használati)	9.6	SIKERES
Beccsapódás (használati)	9.7	SIKERES
Színuszos rezgés (használati)	9.8	SIKERES
Elektrosztatikus kisülés (használati)	9.9	SIKERES
Nyirkos hő, állandó jelleggel (élettartam)	9.14	SIKERES
Színuszos rezgés (élettartam)	9.15	SIKERES

SIKERES; NPD = Nem történt ilyen irányú vizsgálat NA = Nem releváns

Dudás A
 Easy Media Kft.
 Vilámfordítás: www.vilamforditas.hu
 Hivatalos fordítás
 2015.01.15
 Adószám: 14097063-2-42
 1067 Budapest, Teréz körút 29. 1/13
 Email: info@vilamforditas.hu