

POTVRDA O SUKLADNOSTI

Broj 30-3028/3

Proizvod: Instalacijske sklopke tip SB 31..

Osnovna obilježja proizvoda: dana su u prilogu

Prilog sadrži: 1 stranicu

Podnositelj zahtjeva: TOVARNA ELEKTROMATERIALA ČATEŽ d.d.
SI-68212 Velika Loka-Čatež 13, Slovenija

Proizvođač: TOVARNA ELEKTROMATERIALA ČATEŽ d.d.
SI-68212 Velika Loka-Čatež 13, Slovenija

Ispitivanja su provedena u: Zavod za sklopne aparate i postrojenja

Ispitivanja su provedena u skladu s normom: IEC 60 669-1:1993, (HRN N.EO.310)

Broj i datum izvještaja o ispitivanju: 1631 od 11.03.1997

ZAKLJUČAK:

Na osnovi provedenih ispitivanja i provjera zaključuje se da su ispitivane instalacijske sklopke u skladu sa navedenom normom IEC i HRN, te da odgovaraju za nazivne karakteristike navedene u prilogu.

Ovim se potvrđuje da su značajke proizvoda u skladu sa zahtjevima normi IEC 60669-1:1993

Ova potvrda obnovo je potvrde Br.30-3028/2 na temelju izjave proizvođača da u proizvodnji nije bilo promjena koje bi mogle utjecati na karakteristike sklopki.

Napomena:

Ovaj dokument potvrda je o sukladnosti ispitivanih uzoraka. Za sukladnost svakog identičnog proizvoda tipske oznake iste kao i ispitivani uzorak odgovoran je proizvođač.

Rok važnosti: 22.03.2009

Zagreb, 22.03.2006.

Odobrio:

Mr.sc. Krešimir Meštrović, dipl.ing.

KONČAR - Institut za
elektrotehniku d.d.
ZAGREB 10



Reg: 201-1/28-3

Provedena je provjera prema normi IEC 60 669-1:1993 (HRN N.EO.310)

1. Instalacijske sklopke program ORBITAL i LAGUNA, kodne oznake 150 ..

Osnovne tehničke karakteristike:

Nazivni napon	250 V
Nazivna struja	10A
Način ugradnje	pod žbuku
Izvedba priključne stezaljke	bez vijka
Način rukovanja	pregibne sklopke

1.1 Izvedba osnovne sklopke tip SB31 obzirom na kontakti element

Kodna oznaka	Vrsta spoja	Oznaka proizvođača	Opis
31041	1	01	jednopolna sklopka
31042	6	02	izmjenična sklopka
31043	5	03	serijska sklopka
31044	7	04	križna sklopka
31045	2	05	dvopolna sklopka
31046	6/2	06	dvostruka izmjenična sklopka
31048	1	20	jednopolno tipkalo
31049	2	21	dvopolno tipkalo
31050	5	22	serijsko tipkalo

1.2 Sastavljanje instalacijske sklopke

Na osnovu sklopke (SB 31) prigraduje se :

- nosač okvira TEM 5092
- okvir TEM 5080, izvedbe ORBITAL ili LAGUNA raznih boja
- tipka TEM 5086, izvedbe ORBITAL ili LAGUNA raznih boja

Referentni dokumenti

Od strane podnosioca zahtjeva podnesen je slijedeći dokaz o provedenom tipskom ispitivanju:

- Poročilo o preskusu št. T213-006/94, Slovenski institut za kakovost in meroslovlje

Zagreb, 22.03.2006

Odobrio:

Mr.sc. Krešimir Mestrovic, dipl.ing.

KONČAR - Institut za
elektrotehniku d.d.

ZAGREB 10