

Slovenský metrologický ústav Bratislava

Dodatok č. 1 k Rozhodnutiu č.1395/92/260
zo dňa 21.9.1992

so štátnou značkou schváleného typu TCS 311/92 - 1395

Na žiadosť ZPA EKOREG Ústí nad Labem spol. s r.o. Děčínska 55, 400 99 Ústí nad Labem Slovenský metrologický ústav Bratislava vydáva dodatok č.1, k Rozhodnutiu o schválení typu meradla TCS 311/92 - 1395.

Týmto dodatkom sa upravuje schválenie typu na odporové snímače teploty typ 112 81, ako členy merača tepla v súlade s prílohou

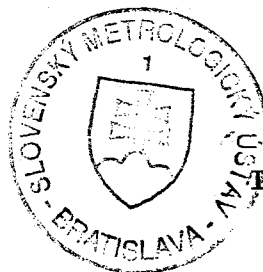
Výrobca: ZPA EKOREG Ústí nad Labem spol. s r.o. Děčínska 55,
400 99 Ústí nad Labem

Zdôvodnenie

Uvedený typ meradla spĺňa všetky metrologické a technické požiadavky príslušných predpisov, čo bolo zistené a potvrdené technickou skúškou typu a výsledky sú uvedené v prílohe.

Poučenie o odvolaní

Proti tomuto Dodatku k rozhodnutiu je možné podať na ÚNMS SR rozklad do 15 dní odo dňa jeho doručenia žiadateľovi.



Ing. Robert Spurný, CSc.
riaditeľ SMÚ

Bratislava dňa 24.6.1994

Príloha k Dodatku č.1

k Rozhodnutiu o schválení typu meradla TCS 311/92-1395
zo dňa 21.9.1992

Typ meradla: Odporový snímač teploty typ 112 81
Výrobca meradla: ZPA EKOREG Ústí nad Labem spol. s r.o.
Děčínska 55, 400 99 Ústí nad Labem

Doplnok č.1 je predmetom nasledujúcich zmien a doplnkov:

1. Príloha k Rozhodnutiu č.1395/92/260 zo dňa 21.9.1992 sa
dopĺňa v nasledujúcich častiach:

Bod 2. P o p i s m e r a d l a sa dopĺňa o vetu: odporové
snímače teploty 112 81 môžu byť zabudované v hlavici

Bod 3. Z á k l a d n é t e c h n i c k é ú d a j e
sa dopĺňa:

merací odpor: Pt 1000

- výrobca meracieho odporu Pt 1000

JUMO, Pfarrgasse 48, A 1232 Viedeň, Rakúsko

- základný odpor 1000 Ω

Bod 4. S k ú š k a sa doplní "Technické požiadavky 2/93".
Metrologické predpisy PNÚ 3215.1 a PNÚ 3215.2 sú
nahradené predpismi TPM 3721-93 a TPM 3722-93.

Bod 5. Ú d a j e n a m e r a d l e - Metrologické predpisy
PNÚ 3215.1 sa nahradí predpisom TPM 3721-93.

Bod 6. O v e r o v a n i e - Metrologické predpisy PNÚ
3215.1 a PNÚ 3215.2 sú nahradené predpismi TPM
3721-93 a TPM 3722-93.

Bod 7. D o b a p l a t n o s t i o v e r e n i a sa
dopĺňa o typ ETM 1.01

Skúšku vykonal: Ing. E. Miklešová

R. Knorová

Vypracoval: Ing. E. Miklešová

Vedúci odd. teploty a tepla: Ing. Stanislav Duriš, CSc.

Bratislava dňa 24.6.1994

