

REVÍZIE ELEKTRICKÝH SPOTREBIČOV PODĽA STN 33 1610 .

Názov elektr. spotr **SB Výdajný vozík č.2** Napätie: 230V

TYP : OVP 1100

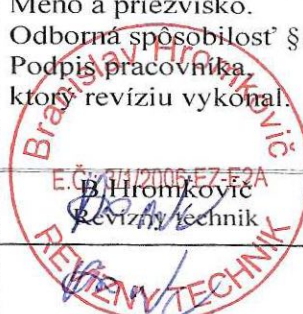
Trieda ochrany (I., II., III.):

Výrobné číslo : 494

Skupina spotrebiča : A B C D **E**

Držané za prevádzky v ruke : ÁNO **NIE**
(Zakrúžkujte !)

(Zakrúžkujte !)

Dátum revízie	Namerané hodnoty .				Vyhodnotenie:		Meno a priezvisko. Odborná spôsobilosť §. Podpis pracovníka, ktorý revíziu vykonal.
	Ochranný vodič v ohmoch	Ochranný vodič v mA	Izolácia V Mohmoch	Unikajúci prúd v mA	vyhovuje	nevyhovuje	
					chod	celkovo	
29.9.2020	0,07		50	0,03		vyhovuje	
19.7.2022	0,07		50	0,03		- -	
12.9.2023	0,09		50	0,03		- -	
27.8.2024	0,08		50	0,03		- -	

Súčasťou revízie sú aj predlžovacie šnúry.
Na meranie boli použité tieto meracie prístroje : PU 184 v.č. 9707583

REVÍZIE ELEKTRICKÝCH SPOTREBIČOV PODĽA STN 33 1610.

Názov.elekt spotrebiča **SB Výdajný vozík č.3**

T Y P : ER 16

Výrobné číslo: 544

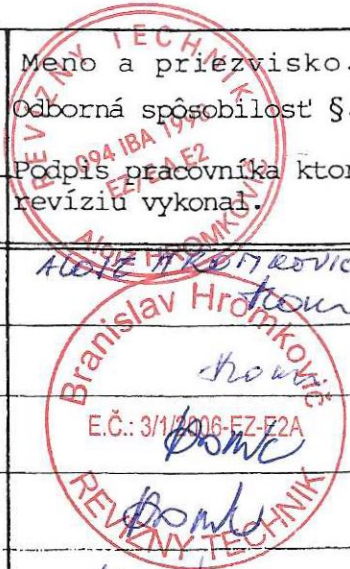
Držané za prevádzky v ruke: ~~ANO~~ NIE
(Zakrúžkujte!)

Napätie: 230V

Trieda ochrany (I.II.III.)

Skupina spotrebiča: A B C D (E)
(Zakrúžkujte !)

Dátum revízie	Namerané hodnoty.				Vyhodnotenie:		Meno a priezvisko. Odborná spôsobilosť §. Podpis pracovníka ktorý revíziu vykonal.
	Ochranný vodič v ohmoch	Ochranný vodič v mA	Izolácia v M ohmoch	Unikajúci prúd v mA	vyhovuje	nevyhovuje	
					chod	celkovo	
4.5.2017	0,04		50	0,03		VYHOVUJE	ADTE 17.05.2017 revie
4.5.2018	0,06		50	0,03		-	Branislav Hromko
30.3.2019	0,08		50	0,03		-	E.C.: 3/1/2006-EZ-E2A Branislav Hromko
29.9.2020	0,08		50	0,03		- -	Branislav Hromko
19.7.2022	0,08		50	0,03		- -	Branislav Hromko
12.9.2023	0,08		50	0,03		- -	Branislav Hromko
27.8.2024	0,08		50	0,03		- -	Branislav Hromko



REVÍZIE ELEKTRICKÝCH SPOTREBIČOV PODĽA STN 33 1610.

Názov elek spotrebiča: **SB Výdajný vozík č.4**

Napätie: 230V

TYP: ER 16

Trieda ochrany (I, II, III):

Výrobné číslo: 542

Skupina spotrebiča: A B C D (E)
(Zakrúžkujte !)

Držané za prevádzky v ruke: ~~ANO~~ NIE
(Zakrúžkujte!)

Dátum revízie	Namerané hodnoty.				Vyhodnotenie:		Meno a priezvisko. Odborná spôsobilosť §. Podpis pracovníka ktorý revíziu vykonal.
	Ochranný vodič v ohmoch	Ochranný vodič v mA	Izolácia v Mohmoch	Unikajúci prúd v mA	vyhovuje	nevyhovuje	
					chod	celkovo	
4.5.2017	0,07		50	0,03		VYHOVUJE	A. KOZ HREBLOVIC
14.5.2018	0,06		n	0,03		-	
30.3.2019	0,07		50	0,03		-11-	
29.9.2020	0,07		50	0,03		-11-	
19.7.2022	0,07		50	0,03		-11-	
12.9.2023	0,08		50	0,03		-11-	
22.8.2024	0,09		50	0,03		-11-	



REVÍZIE ELEKTRICKÝH SPOTREBIČOV PODĽA STN 33 1610 .

Názov elektr. sp **SB Výdajný vozík č.5**

Napätie: 230V

T Y P : Rieber

Trieda ochrany (I., II., III.):

Výrobné číslo : 0613868

Skupina spotrebiča : A B C D E

Držané za prevádzky v ruke : ÁNO NIE

(Zakrúžkujte !)

Dátum revízie	Namerané hodnoty .				Vyhodnotenie:		Meno a priezvisko. Odborná spôsobilosť §. Podpis pracovníka, ktorý revíziu vykonal.
	Ochranný vodič v ohmoch	Ochranný vodič v mA	Izolácia V Mohmoch	Unikajúci prúd v mA	vyhovuje nevyhovuje		
					chod	celkovo	
29.9.2020	0,08		50	0,03		vyhovuje	
19.7.2022	0,08		50	0,03		-11-	
12.9.2023	0,09		50	0,03		-11-	
27.8.2024	0,09		50	0,03		-11-	

Súčasťou revízie sú aj predlžovacie šnúry.
Na meranie boli použité tieto meracie prístroje : PU 184 v.č. 9707583

