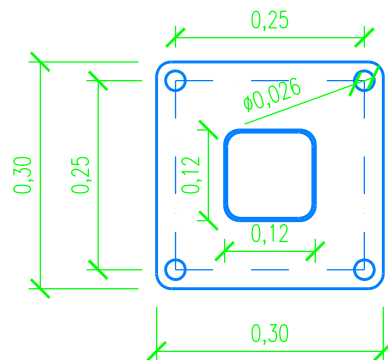


INFORMAČNÁ TABUĽA

Výrobca: Axentia
Typ: obojstranná, LED RGB
Inštal. výkon: Pimax=1000VA
Súčasný výkon: Ps=700 W
Počet riadkov: 8/4
Hmotnosť: 70 kg
Povrchová úprava:RAL 7016
Pracovná teplota:-20°C - +70°C
Krytie: IP 65 / IK 09

REZ A
M 1:10



2-DC 600V, + pól v troleji, - pól v koľaji

Ochranné opatrenia v zmysle STN EN 50 122-1:

v normálnej prevádzke (živé časti): Vzdušnými vzdialenosťami (polohou) čl. 5.2

Prekážkami čl. 5.3

pri poruche (neživé časti):

Použitím zariadení triedy ochrany II, dvojité izolácia alebo ekvi. izolácia čl. 6.2.3.2

Pre napájacie body ukoľajnením cez prierazku čl. 6.2 + príloha F

1NPE 230V AC, TN-S, 50Hz

Ochranné opatrenie v zmysle STN 33 2000-4-41: Živé časti: Izoláciou čl. 411.2 príloha A1

Krytím a zábranami čl. 411.2 príloha A2

Doplňková ochrana prúdové chrániče RCD čl. 415.1

Neživé časti:

Samočinným odpojením napájania, čl. 411.4

Dvojitou alebo zosilenou izoláciou čl. 412

Doplňková ochrana doplnkové ochranné pospájanie čl. 415.2

K. Kollár

Zastávka ET - PEKNÁ CESTA

smer: Račianske mýto

Vypracoval Ing. Karol Kollár		Kontroloval Ing. Karol Kollár		Zod. projektant Ing. Peter Kolada		KEG-ING. KAROL KOLLÁR			
Objednávateľ DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA, a.s.		Miesto stavby BRATISLAVA III		Muškátová 20 821 01 BRATISLAVA TEL.: 0903 521 957 kollar.karol@dpb.sk		821 01 BRATISLAVA TEL.: 0903 521 957 kollar.karol@dpb.sk			
Stavba		ELEKTRIČKOVÁ TRAŤ - RAČIANSKA RADIÁLA				Stupeň DRS		Formát 2xA4	
Objekt		Informačná tabuľa na zastávke Pečná cesta smer Malokrasňanská Elektroinštalácia a ochranné opatrenia v zóne TV				Dátum 07.2024		Zak. č. KEG005-24	
						Mierka 1:20		Arch. č. 0724PKNC	
Príloha		INFORMAČNÁ TABUĽA / OZNAČNÍK				Príloha č. 04		Súprava č.	