



Norma pre domáce použitie



Norma pre priemyselné použitie

EKVIPOTENCIÁLNA SVORKOVNICA EVP-S, EVP-SK

IP 00 / IP 20 s krytom



EN 60947-7-1

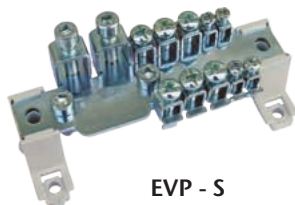


EN 60998-2-1
EN 60998-1

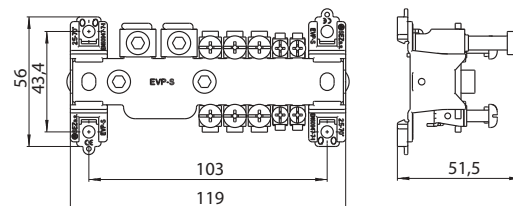


EVP - SK

s možnosťou plombovania



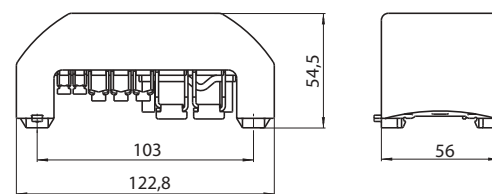
EVP - S



Prevedenie bez krytu určené na umiestnenie v inštalačnej škatuli alebo rozvádzači.

TYP	POČET SVORIEK PRE VODIČE	PRIPOJITEĽNÝ PRIEREZ (mm ²)	PRIPOJITEĽNÝ PÁSOVÝ ZEMNIČ	BALENIE (KS)
EVP-S	4 x	2,5 ÷ 10	30 x 4 mm	6
	6 x	10 ÷ 25	alebo 20 x 3 mm	
	2 x	25 ÷ 70	ø 8 ÷ 12 mm*	
EVP-SK (s krytom)	4 x	2,5 ÷ 10	30 x 4 mm	4
	6 x	10 ÷ 25	alebo 20 x 3 mm	
	2 x	25 ÷ 70	ø 8 ÷ 12 mm*	

* v prípade potreby je možné túto svorku pre pásový zemnič použiť aj pre pripojenie kruhového vodiča



Prevedenie s krytom na plombovanie pre montáž priamo na stenu alebo rozvodnú skriňu.

EKVIPOTENCIÁLNA SVORKOVNICA EVP2-S, EVP2-SK

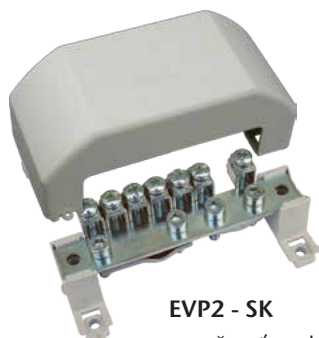
IP 00 / IP 20 s krytom



EN 60947-7-1

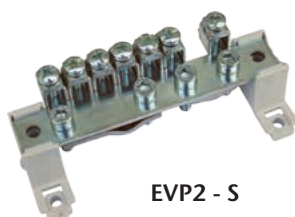


EN 60998-2-1
EN 60998-1

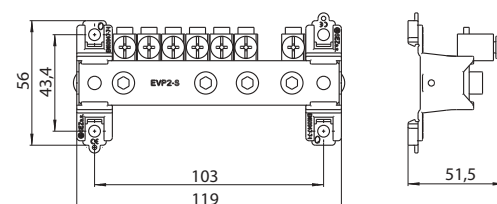


EVP2 - SK

s možnosťou plombovania



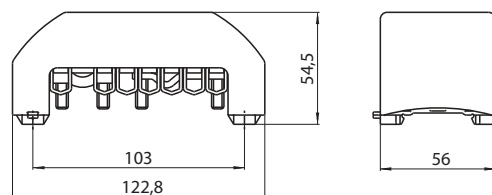
EVP2 - S



Prevedenie bez krytu určené na umiestnenie v inštalačnej škatuli alebo rozvádzači.

TYP	POČET SVORIEK PRE VODIČE	PRIPOJITEĽNÝ PRIEREZ (mm ²)	PRIPOJITEĽNÝ PÁSOVÝ ZEMNIČ	BALENIE (KS)
EVP2-S	1 x	ø 8 ÷ 10	30 x 4 mm	7
	7x	10 ÷ 25	alebo 20 x 3 mm ø 8 ÷ 12 mm*	
EVP2-SK (s krytom)	1 x	ø 8 ÷ 10	30 x 4 mm	4
	7x	10 ÷ 25	alebo 20 x 3 mm ø 8 ÷ 12 mm*	

* v prípade potreby je možné túto svorku pre pásový zemnič použiť aj pre pripojenie kruhového vodiča



Prevedenie s krytom na plombovanie pre montáž priamo na stenu alebo rozvodnú skriňu.

