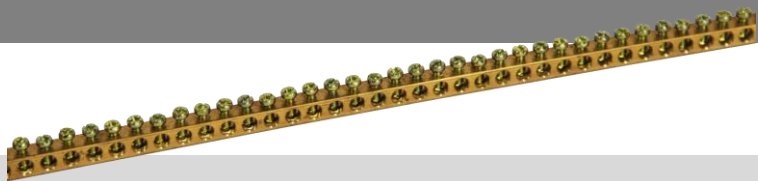




BARĂ DE NUL

standarde: EN 60998-2-1, DIN 57609, VDE 0609-1



CARACTERISTICI TEHNICE

- Tensiune: 400V
- Material: alamă – BS 2872 CZ 112
- Montaj: pe izolator 2 poli sau direct cu șuruburi
- Temperatură mediu ambiant: -40 °C ~ +85 °C

INSTRUCȚIUNI MONTAJ

Barele de nul dreptunghiulare, cu orificii, filetate din fabrică, sunt prevazute cu șuruburi pentru asigurarea unei conexiuni electrice sigure.

Bara de nul se montează în tablourile electrice pe izolatori sau se poate prinde în șuruburi de părțile metalice sau izolate, după caz.

Conductorii se introduc în găurile de fixare, după care se strâng șuruburile M4.

PARAMETRII TEHNICI

Cod Elvon		Dimensiuni (mm)		
42550	Bară nul 1m 6 × 8mm M4 × 8 GK043 133L	1000	8	6
42552	Bară nul 1m 8 × 8mm M4 × 8 GK043 133L	1000	8	8
42560	Bară nul 1 IN × 35mmp 5 OUT × 16mmp FJ107C	90	12	6

