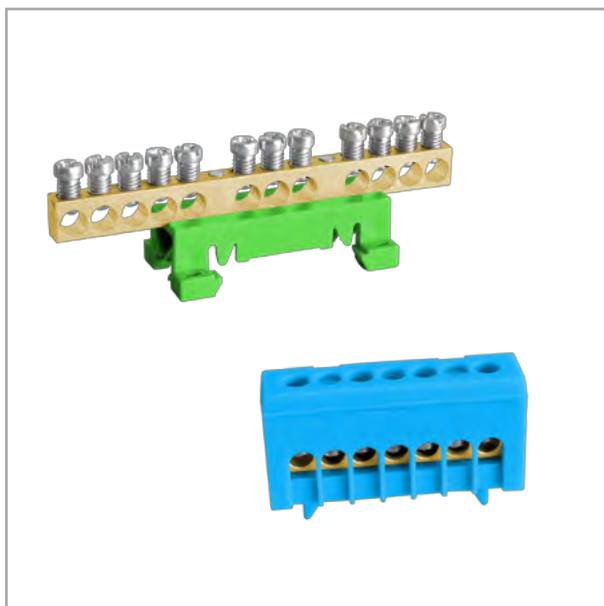


# Bare terminale TB

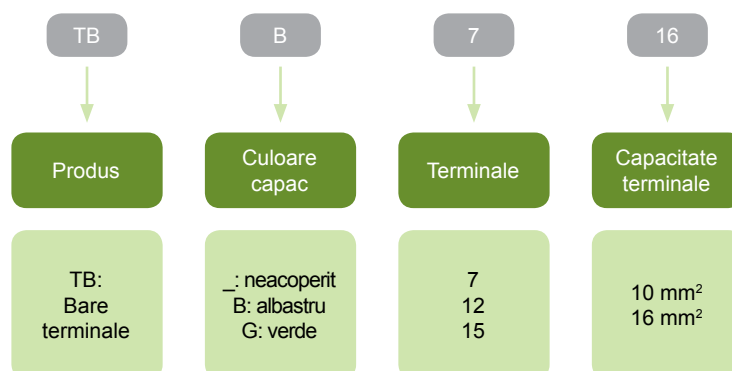


- Bare terminale pentru Nul și PE
- Testat conform EN 60998-1, -2-1
- Curenți nominali până la 63 A
- Tensiune nominală operațională 690 V AC
- Variante cu 7, 12 și 15 terminale
- Capacitate terminale de 10 și 16 mm<sup>2</sup>
- Versiuni colorate acoperite și neacoperite
- Montare pe șină DIN

Barele terminale TB sunt utilizate ca terminale adiționale în tablourile de distribuție. Construcția și dimensiunile compacte permit utilizarea lor în numeroase aplicații cu curenți nominali de până la 63 A.

Terminalele sunt oferite în numeroase dimensiuni. Toate tipurile sunt echipate cu suport colorat pentru șină DIN (pentru N și PE) sau clemă pentru șină DIN.

## Codificare produs



## Marcaje de certificare



# Bare terminale TB

## Bare terminale acoperite pentru N și P , până la 63 A

- Curent nominal până la 63 A
- Tensiune nominală operațională 690 V AC
- Protecție împotriva atingerii
- Introducerea cablului doar pe o singură parte
- Pentru fire până la 16 mm<sup>2</sup>



Terminale	Capacitate borne	Culoare	Nr. Articol	Tip	Ambalaj
7	up to 16 mm <sup>2</sup>	albastru	103850	TBB 7x16	1/10
7	up to 16 mm <sup>2</sup>	verde	103851	TBG 7x16	1/10
15	up to 16 mm <sup>2</sup>	albastru	103852	TBB 15x16	1/10
15	up to 16 mm <sup>2</sup>	verde	103853	TBG 15x16	1/10

## Bare terminale neacoperite pentru N și P , până la 63 A

- Curent nominal până la 63 A
- Tensiune nominală operațională 690 V AC
- Pentru fire până la 10 mm<sup>2</sup>



Terminale	Capacitate borne	Culoare	Nr. Articol	Tip	Ambalaj
7	10 mm <sup>2</sup>	albastru	103854	TBB 7x10	1/10
7	10 mm <sup>2</sup>	verde	103855	TBG 7x10	1/10
12	10 mm <sup>2</sup>	albastru	103856	TBB 12x10	1/10
12	10 mm <sup>2</sup>	verde	103857	TBG 12x10	1/10

## Bare terminale până la 63 A cu clemă metalică pentru șină DIN

- Curent nominal până la 63 A
- Tensiune nominală operațională 690 V AC
- Pentru fire până la 10 mm<sup>2</sup>



Terminale	Capacitate borne	Nr. Articol	Tip	Ambalaj
7	10 mm <sup>2</sup>	103858	TB 7x10	1/10
12	10 mm <sup>2</sup>	103859	TB 12x10	1/10

# Date tehnice TB

## Bare terminale pentru N și PE

### Parametri generali

Bare terminale pentru N și PE pentru cutiile de distribuție

Versiune cu 7, 12 și 15 terminale

Montare pe șină DIN

### Parametri electrici

	TBB / TBG <i>ix</i> 16	TBB / TBG <i>ix</i> 10	TB <i>ix</i> 10
Testat conform		EN 60998-2-1 EN 60998-1	
Curent nominal max $I_e$		63 A	
Tensiune nominalămax. operațională $U_e$		690 V AC	
Frecvență nominală $f$		50 Hz	

### Parametri mecanici

	TBB / TBG <i>ix</i> 16	TBB / TBG <i>ix</i> 10	TB <i>ix</i> 10
Capacitate borne	până la 16 mm <sup>2</sup>	până la 10 mm <sup>2</sup>	până la 10 mm <sup>2</sup>
Min. capacitate bornă	1.5 mm <sup>2</sup>	1.5 mm <sup>2</sup>	1.5 mm <sup>2</sup>
Culoare capac terminal	albastru / verde	albastru / verde	-