



**LEIPOLD**  
The Precision Group

Bestellen Sie jetzt über Ihren Grosshändler!

Dysbox SA



EL Kabel AG



ElectroLAN SA



Electroplast SA



Elektro-Material AG  
Electro-Matériel SA  
Elettro-Materiale SA



Fabbri SA



Otto Fischer AG



A. Saesseli & Co. AG



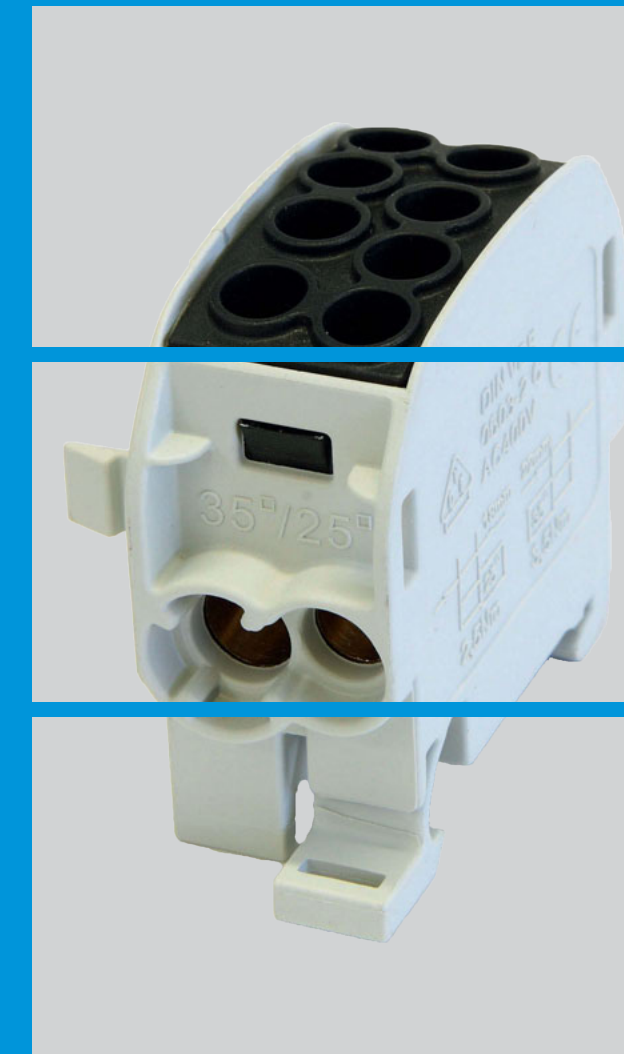
Standard AG



Winterhalter + Fenner AG



## Abzweigklemmen



## HAUPTLEITUNGS- ABZWEIGKLEMMEN

- in zwei Ausführungen erhältlich, für Kupferleiter oder Kupfer-Aluminium Leiter

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** bis 25mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte Montage nach EN 60947-7-1 und EN 61238-1



E-Nummer: 157 410 333

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
braun	1L	■	2x25mm <sup>2</sup> / 2x16mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 410 133
				Kupfer+ Aluminium	157 411 133
schwarz	1L	■		Kupfer	157 410 233
				Kupfer+ Aluminium	157 411 233
grau	1L	■		Kupfer	157 410 333
				Kupfer+ Aluminium	157 411 333
blau	1L	■	Kupfer	157 410 433	
			Kupfer+ Aluminium	157 411 433	
grün	1L	■	Kupfer	157 410 533	
			Kupfer+ Aluminium	157 411 533	

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** bis 25mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte und mit Dreierblock auch senkrechte Montage nach EN 60947-7-2



E-Nummer: 157 414 033

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
grau	3L	■ ■ ■	3x2x25mm <sup>2</sup> / 3x2x16mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 413 133
				Kupfer+ Aluminium	157 415 133
grau	4L	■ ■ ■ ■	4x2x25mm <sup>2</sup> / 4x2x16mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 413 333
				Kupfer+ Aluminium	157 415 333
grau/ blau	3L+N	■ ■ ■ ■		Kupfer	157 413 433
				Kupfer+ Aluminium	157 415 433
grau	5L	■ ■ ■ ■ ■		Kupfer	157 413 533
				Kupfer+ Aluminium	157 415 533
blau/ grau/ grün	N+3L+PE	■ ■ ■ ■ ■	5x2x25mm <sup>2</sup> / 5x2x16mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 413 733
				Kupfer+ Aluminium	157 415 733
grün/ braun/ schwarz/ grau/ blau	PE+3L+N	■ ■ ■ ■ ■		Kupfer	157 414 033
				Kupfer+ Aluminium	157 416 033

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** bis 35mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte Montage nach EN 60947-7-1 und EN 61238-1



E-Nummer: 157 420 433

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
braun	1L	■	2x35mm <sup>2</sup> / 2x25mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 420 133
				Kupfer+ Aluminium	157 421 133
schwarz	1L	■		Kupfer	157 420 233
				Kupfer+ Aluminium	157 421 233
grau	1L	■		Kupfer	157 420 333
				Kupfer+ Aluminium	157 421 333
blau	1L	■	Kupfer	157 420 433	
			Kupfer+ Aluminium	157 421 433	
grün	1L	■	Kupfer	157 420 533	
			Kupfer+ Aluminium	157 421 533	

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** (Doppelblock) bis 35mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte und mit Dreierblock auch senkrechte Montage nach EN 60947-7-1



E-Nummer: 157 424 133

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
braun	1L	■ ■	4x35mm <sup>2</sup> / 4x25mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 424 133
				Kupfer+ Aluminium	157 426 133
schwarz	1L	■ ■		Kupfer	157 424 233
				Kupfer+ Aluminium	157 426 233
grau	1L	■ ■		Kupfer	157 424 333
				Kupfer+ Aluminium	157 426 333
blau	1L	■ ■	Kupfer	157 424 433	
			Kupfer+ Aluminium	157 426 433	
grün	1L	■ ■	Kupfer	157 424 533	
			Kupfer+ Aluminium	157 426 533	

## HAUPTLEITUNGS- ABZWEIGKLEMMEN

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** bis 35mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte und senkrechte Montage nach EN 60947-7-2



E-Nummer: 157 425 333

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
grau	5L	■	5x2x35mm <sup>2</sup> / 5x2x25mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 425 133
				Kupfer+ Aluminium	157 427 133
blau/ grau/ grün	N+3L+PE	■ ■ ■ ■ ■		Kupfer	157 425 333
				Kupfer+ Aluminium	157 427 333
grün braun/ schwarz/ grau/ blau	PE+3L+N	■ ■ ■ ■ ■		Kupfer	157 425 633
				Kupfer+ Aluminium	157 427 633

**Hauptleitungs-Abzweigklemme** bis 70mm<sup>2</sup>  
 • mit Berührungsschutz und Schnappbefestigung  
 • für waagerechte nach EN 60947-7-2



E-Nummer: 157 430 533

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
braun	1L	■	2x70mm <sup>2</sup> / 2x50mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 430 133
				Kupfer+ Aluminium	157 431 133
schwarz	1L	■		Kupfer	157 430 233
				Kupfer+ Aluminium	157 431 233
grau	1L	■		Kupfer	157 430 333
				Kupfer+ Aluminium	157 431 333
blau	1L	■	Kupfer	157 430 433	
			Kupfer+ Aluminium	157 431 433	
grün	1L	■	Kupfer	157 430 533	
			Kupfer+ Aluminium	157 431 533	

## UNTERVERTEILBLOCK 100A

- Schnellmontage auf DIN 35mm Schienen nach EN 60715
- 1polig horizontal
- mehrpolig (min. 2 Stck.) Blockkombinationen horizontale und vertikale Montage

**Unterverteilerblock 100A**  
 • 1 polig beliebig anreihbar  
 • 2 Einspeiseklemmstellen 2,5 - 25 mm<sup>2</sup>  
 • 6 Verteilerklemmstellen 1,5 - 10 mm<sup>2</sup>



E-Nummer: 157 440 133

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
blau	1L	■	2x25mm <sup>2</sup> / 6x10mm <sup>2</sup>	Kupfer	157 440 133
				Kupfer+ Aluminium	157 441 133
grau	1L	■		Kupfer	157 440 233
				Kupfer+ Aluminium	157 441 233
grün	1L	■		Kupfer	157 440 333
				Kupfer+ Aluminium	157 441 333

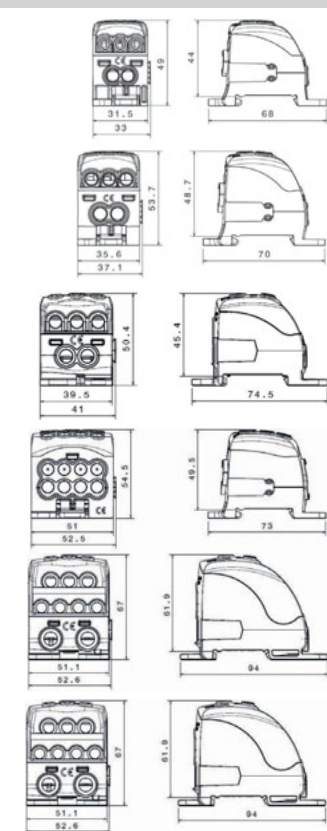
## PHASENVERTEILERBLOCK 160A - 490A

- Schnellmontage auf DIN 35mm Schiene oder auf Montageplatte montierbar
- Blöcke bis 3 Stück anreihbar

**Phasenverteilerblock**

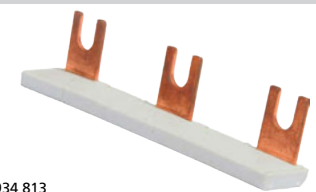


E-Nummer: 157 442 033



Farbe	Ampere	Belegung:	Anschlussstellen:	Leiter:	E-Nummer:
grau/ klarsicht	160A	■ □	1 x 2,5 - 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Phasenschiene Gabel M6 oder 1 x 1,5 - 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 3 x 1,5 - 10mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 2 x 1,5 - 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 442 033
grau/ klarsicht	210A	■ □	1 x 4,0 - 35mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Phasenschiene Gabel M6 oder 1 x 1,5 - 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 3 x 1,5 - 10mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 2 x 1,5 - 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 443 033
grau/ klarsicht	220A	■ □	1 x 10 - 70mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Flachleiter 15 x 3 - 5mm 3 x 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 2 x 35mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 444 033
grau/ klarsicht	270A	■ □	1 x 16 - 95mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Phasenschiene Gabel M6 oder 1 x 1,5 - 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 2 x 4,0 - 35mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 8 x 2,5 - 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 445 033
grau/ klarsicht	400A	■ □	1 x 35 - 120mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Flachleiter 24 x 3 - 10mm 2 x 35mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 3 x 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 4 x 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 446 033
grau/ klarsicht	490A	■ □	1 x 95 - 185mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 1 x Flachleiter 24 x 3 - 10mm 2 x 35mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 3 x 25mm <sup>2</sup> (Rundleiter) 4 x 16mm <sup>2</sup> (Rundleiter)	Kupfer + Aluminium	157 447 033

**Phasenschiene** zu Phasenverteilerblock  
 • Gabelausführung (für mx. Schraube M6)  
 • zum Verbinden von 2 oder 3 Phasenverteilerblöcken



E-Nummer: 158 934 813

Ampere	Version	E-Nummer:
160A	für 2 Module	158 934 803
	für 3 Module	158 934 813
210A	für 2 Module	158 934 823
	für 3 Module	158 934 833
220A	für 2 Module	158 934 843
400-490A	für 2 Module	158 934 863

## SAMMELSCHIENEN- ABGREIFKLEMMEN

- Rundleiter CU (ein- oder mehrdrähtig)
- 1,0 - 10mm<sup>2</sup>
- feindrähtig mit Aderendhülse

**Sammelschienenabgreifklemme**  
 • allseitig fingersicher oder blanke Ausführung  
 • beliebig anreihbar



E-Nummer: 157 440 133

Farbe	Polzahl	Belegung:	Eingang/Abgang:	Leiter:	E-Nummer:
braun	1L	■	2 x 10mm <sup>2</sup> (blank) 3 x 10mm <sup>2</sup> (Flachkupfer)	Kupfer	157 452 433
				Kupfer	157 452 533
schwarz	1L	■		Kupfer	157 452 133
				Kupfer	157 452 233
grau	1L	■		Kupfer	157 452 333
				Kupfer	157 452 433
blau	1L	■		Kupfer	157 452 533
				Kupfer	157 452 633
grün	1L	■		Kupfer	157 452 733
				Kupfer	157 452 833