



## Wampfler Stromabnehmer 083103-...

Stromabnehmer für die Schleifleitung Programm 0831

Die Stromabnehmereinheit, mit und ohne Klemmenkasten, wird am ortsveränderlichen Verbraucher befestigt. Sie besteht aus einzelnen, vollisolierten, in alle Richtungen beweglichen Stromabnehmerarmen. Der Schutzleiter-Stromabnehmer ist gelb-grün gekennzeichnet und mit einem Phasen-Stromabnehmer nicht austauschbar. Die Schleifkohlen sind ohne Demontage überprüfbar und lassen sich schnell und einfach auswechseln. Für Sonderfälle bitten wir Sie uns anzufragen.

### Technische Daten

- Werkstoff der Schleifkohlen: Cu-Graphit
- Max. Verschleißhöhe: 8 mm
- Anpresskraft pro Stromabnehmerarm: 5 N
- Maximale Strombelastung ist 54 A bei 6 mm<sup>2</sup> und 100% ED
- Max. Ausschwenkung (horizontal/vertikal): ± 30 mm
- Einbautoleranzen unter ± 10 mm zu beachten

Stromabnehmer 083103-...	Polzahl	Nennstrom	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Polzahl 3</b>			
3P1PH 34A2,5 REV	3	-	34 A
<b>Polzahl 4</b>			
3P1PE 55A6 REV	3	55 A	374,15 €
3P1PH 55A6 REV	3	55 A	352,08 €
3P1PE 55A6 REV	3	55 A	391,62 €
3P1PH 34A2,5 REV	3	34 A	439,79 €
3P1PE 55A6 REV	3	55 A	448,44 €
<b>Polzahl 5</b>			
5P1PH 34A2,5 REV	5	34 A	507,08 €
5P1PE 55A6 REV	5	55 A	549,74 €
5P1PE 55A6 REV	5	55 A	589,53 €
5P1PH 55A6 REV	5	55 A	635,16 €