

## EKV R 50 12000 (751 127)



Abbildung unverbindlich

Phasenseitig: Fahrdraht-Erdungsklemme, Klemmbereich  $\varnothing 4\text{--}15\text{ mm}$  (Art.-Nr. 784 755)

Erdseitig: Schienenanschlussklemme mit Ratsche (Art.-Nr. 792 455)

| Typ<br>Art.-Nr.                        | EKV R 50 12000<br>751 127                     |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Werkstoff Seil                         | Cu                                            |
| Aufhrung                              | einpolig                                      |
| Seilquerschnitt Phasenseite            | 50 mm <sup>2</sup>                            |
| Seilquerschnitt Erdseite               | 50 mm <sup>2</sup>                            |
| Länge einpoliges Seil                  | 12000 mm                                      |
| Vollisoliert                           | Nein                                          |
| Norm                                   | DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) und IEC 61138 |
| Max. Kurzschlussstrom $I_k$ 0,06 s     | 34,0 kA                                       |
| DB Zeichnungs-Nr.                      | 3 Ebgw 01.51/67                               |
| Gewicht                                | 11,01 kg                                      |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85359000                                      |
| GTIN (EAN)                             | 4013364126671                                 |
| VPE                                    | 1 Stk.                                        |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.