

EKV K 50 12000 (751 126)



Ilustracje nie są wiążące

Po stronie fazy: Zacisk uziemiający na przewód jezdny trakcji, zakres zacisku $\varnothing 4-15$ mm (art. nr 784 755)

Po stronie uziemienia: Zacisk do szyn z pokrętłem T-kształtnym (Art. nr 792 450)

Typ	EKV K 50 12000
Nr kat.	751 126
Materiał linki	Cu
Wykonanie	jednobiegunowy
Przekrój przewodu (po stronie fazy)	50 mm ²
Przekrój przewodu (po stronie uziemienia)	50 mm ²
Długość przewodu jednobiegunowego	12000 mm
Pełna izolacja	nie
Norma	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) oraz IEC 61138
Maksymalny prąd zwarciaowy I _k 0,06 s	34,0 kA
Nr rysunku DB	3 Ebgw 01.51/67
Waga	10,88 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364126664
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.