

BEV MF LTE (751 192)



Ilustracje nie są wiążące

Po stronie fazy: Zacisk uniwersalny, rękojeść z tworzywa sztucznego (Art. nr 774 251)

Po stronie uziemienia: Zacisk uniwersalny, rękojeść z tworzywa sztucznego (Art. nr 774 251)

Typ	BEV MF LTE
Nr kat.	751 192
Materiał linki	Cu
Wykonanie	jednobiegunowy
Przekrój przewodu (po stronie fazy)	50 mm ²
Przekrój przewodu (po stronie uziemienia)	50 mm ²
Długość przewodu jednobiegunowego	8500 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 01.56
Waga	6,68 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364123885
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.