

## OTL16 ye/gr 1xAl/Cu 1,5-16mm<sup>2</sup> 1000V Universal terminal



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4744397013750
Nazwa producenta	Morek
ID produktu wg producenta	MAA1016Y10
Nazwa marki	Morek
Seria produktu	Universal terminals OTL

### Opis ETIM

Klasa	Złączka szynowa przelotowa (EC000897)
Grupa	Złączki szynowe / zaciski do montażu na szynie (EG000012)
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	1,5..16 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową	1,5..16 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1,5..16 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy In	82 A
Napięcie znamionowe	1000 V
Rodzaj połączenia elektrycznego 1	Połączenie śrubowe
Liczba poziomów	1
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Materiał elementu izolacyjnego	Tworzywo termoplastyczne
Zakres temperatur pracy	..80 °C
Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94	V0
Wykonanie przeciwwybuchowe Ex-e - potwierdzone	Nie
Wymagana płytka zamykająca	Nie
Kolor	Zielono-żółty