



Rysunek podobny

## Karta danych rezystora hamowania

Nr artykułu : 6SL3201-0BE12-0AA0

Nr zamówienia klienta :  
Nr zamów. :  
Nr oferty :  
Wskazówka :

Nr poz. :  
Nr kompletacji :  
Projekt :

### Dane projektowe

Moc opomiarowania  $P_{DB}$  0,2 kW  
Moc opomiarowania, maks. 4 kW

### Ogólne dane techniczne

Rezystancja 160  $\Omega$

### Dane mechaniczne

Rodzaj ochrony IP20 / UL open type

Ciężar netto 2 kg (4,41 lb)

#### Wymiary

Szerokość 1 530 mm (6,02 in)  
Wysokość 3 290 mm (12,95 in)  
Głębokość 435 mm (1,71 in)

### Przyłącza

#### Przyłącze energetyczne

Wykonanie Przewód ekranowany  
Przekrój podłączenia 1,5 mm<sup>2</sup> (AWG 16)  
Długość przewodu 0,5 m (1,64 ft)

### Termowyłącznik

Wykonanie Styk  
Prąd wejściowy, maks. 2,5 A  
Przekrój podłączenia 2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 14)