



Łącznik krzywkowy In=20A P=6.5 kW T0-3-8007/E

Indeks: 173579 Producent: EATON Kod producenta: 095813

Cena: **192.38 zł**

Opis

Łącznik krzywkowy In=20A P=6.5 kW T0-3-8007/E

Producent: Eaton

Łącznik krzywkowy wg IEC/EN60947, wielkość konstrukcyjna T0, kształt montażu, tabliczka czołowa 48X48, klasa ochrony na przedzie IP65 z czarnym pokrętkiem, pomiarowy prąd stały Iu 20A, znamionowe napięcie pracy Ue 690V, dostępne akcesoria zgodnie z danymi katalogu łączników krzywkowych T. Konstrukcja ogólna: obudowa natynkowa z izolacją, montaż, montaż centralny, montaż pośredni montaż rozdzielacza IVS.

- **Budowa urządzenia** Dostęp z przodu
- **Możliwy pomiar napięcia fazowego** tak
- **Możliwy pomiar napięcia międzyfazowego** tak
- **Stopień ochrony (IP)** IP65
- **Stopień ochrony (NEMA)** 12
- **Wersja modułowa** nie
- **Z elementem wykonawczym** tak
- **Z pozycją 0** tak

Parametry

Kod producenta	095813
Rodzaj	Przełączniki
EAN	4015080958130
Stan	Nowy