

Übersicht

Widerstand, Brake Resistor, Bremswiderstand für Frequenzumrichter MICROMASTER Vector VFD Antrieb

Lager Nr.: P59241



Preis

140,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Widerstand, Brake Resistor, Bremswiderstand
für Frequenzumrichter MICROMASTER Vector VFD Antrieb
SIEMENS / MEGGITT Typ 6SE3290-0DC87-2RA0
Id.Nr.: 6SE3290-0DC87-2RA0
Fabrikat: MEGGITT R3543
Spitzenspannung: 900 VDC
Widerstand R = 85 Ohm
Dauerbremsleistung bei 100 % ED: 375 W
Spitzenbremsleistung: 7500 W
Betriebstemperatur: 0..50 °C
Schutzklasse: IP54
Gehäuse: Aluminium
Anschlussleitung: 0,8 m
Montage: auf metallische Oberfläche verschrauben
Für Umrichter Typ: MMV400/3 - MMV750/3
Abmessung L x B x H 400 x 105 x 52 mm
Gewicht 3,8 kg
gebraucht, guter Zustand

Erstellt am 23.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.