

Fa. Heine Bremswiderstand für Powermodule PM240-2 FSD  
P\_MAX=37kW/12S/5% ED R=15 Ohm P\_DAUER=1850W

Artikelnummer	
Phasenzahl / der Eingangsspannung	Wert fehlt!
Spannungsart / der Eingangsspannung	Wert fehlt!
Eingangsspannung	Wert fehlt! ... Wert fehlt!
Zwischenkreisspannung	840
aufgenommene Wirkleistung / Bemessungswert	1,85 kW
anschließbarer Leiterquerschnitt / für Leistungsleitung	10 mm <sup>2</sup>
Eingangsspannung / des Temperaturschalters / bei AC / maximal	Wert fehlt!
anschließbarer Leiterquerschnitt / am Temperaturschalter / maximal	2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart IP	IP21
elektrischer Widerstand / des Bremswiderstands	15 Ω
Breite	220 mm
Höhe	180 mm
Tiefe	610 mm
Nettogewicht	9,5 kg

### Weitere Informationen

#### Information und Download Center

[https://www.automation.siemens.com/mcms/infocenter/content/de/Seiten/order\\_form.aspx](https://www.automation.siemens.com/mcms/infocenter/content/de/Seiten/order_form.aspx)

#### Technische Dokumentation

<http://www.automation.siemens.com/mcms/mc/de/motion-control/support/technische-dokumentation/Seiten/technische-dokumentation.aspx>

#### Industry Mall

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catag/Product/JJY:023424020001/all>

#### Industry Online Support

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/JJY:023424020001/all>