



MICROMASTER 4 BREMSWIDERSTAND 380-480V 15R 44000W
PK 2200W KONT 301 X 326 X 484 MM H X B X T IP20

Abbildung ähnlich

Artikelnummer	6SE6400-4BD22-2EA1
Phasenzahl / der Eingangsspannung	3
Spannungsart / der Eingangsspannung	AC
Eingangsspannung	380 ... 480
aufgenommene Wirkleistung / Bemessungswert	2,2 kW
• maximal	44 kW
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Leistungsleitung	Schraubbolzen M6
Ausführung des Temperaturschalters	Öffner
Eingangsspannung / des Temperaturschalters / bei AC / maximal	250 V
Eingangsstrom / des Temperaturschalters / bei AC / maximal	2,5 A
Schutzart IP	IP20
elektrischer Widerstand / des Bremswiderstands	15 Ω
Breite	326 mm
Höhe	301 mm
Tiefe	484 mm
Nettogewicht	11 kg

Weitere Informationen

Information und Download Center

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/6SE64004BD222EA1/all>

Industry Online Support

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/6SE64004BD222EA1/all>