



Afbeelding soortgelijk

MLFB-bestelgegevens

6SE6400-4BD21-2DA0

Opdrachtnummer van de klant :

Siemens-opdracht-nr. :

Offerte-nr. :

Opmerking :

Item-nr. :

Comm.-nr. :

Project :

### Nominale gegevens

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Tussencircuitspanning, max. | DC 900,0 V |
| Toegekend vermogen Pdb      | 1,200 kW   |
| Toegekend vermogen, max.    | 24,00 kW   |

### Algemene tech. Gegevens

|           |             |
|-----------|-------------|
| Weerstand | 27 $\Omega$ |
|-----------|-------------|

### Mechanische gegevens

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Veiligheidsklasse | IP20 / UL open type |
| Nettogewicht      | 7,40 kg (16,31 lb)  |
| Breedte           | 270,0 mm (10,63 in) |
| Hoogte            | 515,0 mm (20,28 in) |
| Diepte            | 175,0 mm (6,89 in)  |

### Aansluitingen

#### Vermogensaansluiting

|            |                |
|------------|----------------|
| Uitvoering | Schroefbout M6 |
|------------|----------------|

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Diameter van de aansluiting | 6,00 mm <sup>2</sup> |
|-----------------------------|----------------------|

#### PE-aansluiting

|            |                |
|------------|----------------|
| Uitvoering | Schroefbout M6 |
|------------|----------------|

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Uitvoering op de behuizing | Schroefbout M6 |
|----------------------------|----------------|

### Thermoschakelaar

|            |        |
|------------|--------|
| Uitvoering | Opener |
|------------|--------|

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Diameter van de aansluiting | 2,50 mm <sup>2</sup> |
|-----------------------------|----------------------|