

# ODE-3-440460-3F4A

## Datenblatt des Optidrive E3

### 22 kW (30 HP), 46 A, 380-480 V, 3PH

IP66 Outdoor Frequenzumrichter ohne Schaltelemente mit EMV-Filter



#### Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	380-480 V
Eingangsphasen	3
Gleichstromversorgung	51,9 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	63 A

#### Ausgangsnennwerte

Motor-Ausgangsleistung	22 kW (30 HP)
Ausgangsspannung	0 – Supply Voltage
Ausgangsstrom	46 A

#### Kabelinformationen

Maximale Versorgungskabelgröße	16 mm <sup>2</sup> (0,02 sq in)
Maximale Motorkabelgröße	16 mm <sup>2</sup> (0,02 sq in)
Maximale Motorkabellänge	100 m (328 ft)

#### Werkseitig vorgesehene Optionen

EMV-Filter	Interner EMV-Filter
Bremstransistor	Interner Bremstransistor
Gehäuse	IP66 Outdoor nicht geschaltet
Display	LED



Diesen Frequenzumrichter kaufen oder weitere Informationen anfordern:

<https://www.shc-gmbh.com>

#### Abmessungen

Größe	4
Höhe	360 mm (14,17 in)
Breite	240 mm (9,45 in)
Tiefe	261 mm (10,28 in)
Gewicht	9,5 kg (20,94 lbs)
Befestigungen	4 x M4

#### Abmessungen verpackt

Höhe	325 mm (12,8 in)
Breite	295 mm (11,61 in)
Tiefe	425 mm (16,73 in)
Gewicht	11,5 kg (25,35 lbs)

