

# ODE-3-140041-3F12

Datenblatt des Optidrive E3

**1,5 kW (2 HP), 4,1 A, 380-480 V, 3PH**  
IP20 Frequenzumrichter mit EMV-Filter



## Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	380-480 V
Eingangsphasen	3
Gleichstromversorgung	5,6 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	10 A

## Ausgangsnennwerte

Motor-Ausgangsleistung	1,5 kW (2 HP)
Ausgangsspannung	0 – Supply Voltage
Ausgangsstrom	4,1 A

## Kabelinformationen

Maximale Versorgungskabelgröße	8 mm <sup>2</sup> (0,01 sq in)
Maximale Motorkabelgröße	8 mm <sup>2</sup> (0,01 sq in)
Maximale Motorkabellänge	100 m (328 ft)

## Werkseitig vorgesehene Optionen

EMV-Filter	Interner EMV-Filter
Bremstransistor	Kein interner Bremstransistor
Gehäuse	IP20
Display	LED



## Abmessungen

Größe	1
Höhe	173 mm (6,81 in)
Breite	83 mm (3,27 in)
Tiefe	123 mm (4,84 in)
Gewicht	1 kg (2,2 lbs)
Befestigungen	4 x M5

## Abmessungen verpackt

Höhe	165 mm (6,5 in)
Breite	125 mm (4,92 in)
Tiefe	235 mm (9,25 in)
Gewicht	1,2 kg (2,65 lbs)



Diesen Frequenzumrichter kaufen oder weitere Informationen anfordern:

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

