

ODE-3-540610-3F42

Datenblatt des Optidrive E3

30 kW (40 HP), 61 A, 380-480 V, 3PH
IP20 Frequenzumrichter mit EMV-Filter



Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	380-480 V
Eingangsphasen	3
Gleichstromversorgung	56,3 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	80 A

Ausgangsnennwerte

Motor-Ausgangsleistung	30 kW (40 HP)
Ausgangsspannung	0 – Supply Voltage
Ausgangsstrom	61 A

Kabelinformationen

Maximale Versorgungskabelgröße	35 mm ² (0,05 sq in)
Maximale Motorkabelgröße	35 mm ² (0,05 sq in)
Maximale Motorkabellänge	100 m (328 ft)

Werksseitig vorgesehene Optionen

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



Diesen Frequenzumrichter kaufen oder weitere Informationen anfordern:

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

Abmessungen

Größe	5
Höhe	486 mm (19,13 in)
Breite	222 mm (8,74 in)
Tiefe	226 mm (8,9 in)
Gewicht	18,1 kg (39,9 lbs)
Befestigungen	4 x M8

Abmessungen verpackt

Höhe	356 mm (14,02 in)
Breite	336 mm (13,23 in)
Tiefe	658 mm (25,91 in)
Gewicht	19 kg (41,89 lbs)

