

ODE-3-120043-1F1B

Datenblatt des Optidrive E3

0,75 kW (1 HP), 4,3 A, 200-240 V, 1-3PH
IP66 Outdoor Frequenzumrichter mit Schaltelementen
und EMV-Filter



Eingangsnennwerte

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Versorgungsspannung | 200-240 V |
| Eingangsphasen | 1 |
| Gleichstromversorgung | 7,5 A |
| Versorgungssicherung oder MCB (Typ B) | 10 A |

Ausgangsnennwerte

| | |
|------------------------|--------------------|
| Motor-Ausgangsleistung | 0,75 kW (1 HP) |
| Ausgangsspannung | 0 – Supply Voltage |
| Ausgangsstrom | 4,3 A |

Kabelinformationen

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Maximale Versorgungskabelgröße | 8 mm ² (0,01 sq in) |
| Maximale Motorkabelgröße | 8 mm ² (0,01 sq in) |
| Maximale Motorkabellänge | 100 m (328 ft) |

Werkseitig vorgesehene Optionen

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| EMV-Filter | Interner EMV-Filter |
| Bremstransistor | Kein interner Bremstransistor |
| Gehäuse | IP66 Outdoor geschaltet |
| Display | LED |



Diesen Frequenzumrichter kaufen oder
weitere Informationen anfordern:
<https://www.shc-gmbh.com>

Abmessungen

| | |
|---------------|-------------------|
| Größe | 1 |
| Höhe | 232 mm (9,13 in) |
| Breite | 161 mm (6,34 in) |
| Tiefe | 162 mm (6,38 in) |
| Gewicht | 2,3 kg (5,07 lbs) |
| Befestigungen | 4 x M4 |

Abmessungen verpackt

| | |
|---------|-------------------|
| Höhe | 205 mm (8,07 in) |
| Breite | 210 mm (8,27 in) |
| Tiefe | 345 mm (13,58 in) |
| Gewicht | 2,9 kg (6,39 lbs) |

