

ODV-3-440460-3F1N-TN

Datenblatt des Optidrive Eco

22 kW (30 HP), 46 A, 380-480 V, 3PH
IP55 Frequenzumrichter mit EMV-Filter und
OLED Text Display



Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	380-480 V
Eingangsphasen	3
Gleichstromversorgung	41,4 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	50 A

Ausgangsnennwerte

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

Kabelinformationen

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

Werksseitig vorgesehene Optionen

EMV-Filter	Interner EMV-Filter
Bremstransistor	Kein Bremstransistor
Gehäuse	IP55
Display	OLED Text
Beschichtung der Leiterplatte	Norm


Abmessungen

Größe	4
Höhe	450 mm (17,72 in)
Breite	171 mm (6,73 in)
Tiefe	252 mm (9,92 in)
Gewicht	11,5 kg (25,35 lbs)
Befestigungen	4 x M8

Abmessungen verpackt

Höhe	510 mm (20,08 in)
Breite	240 mm (9,45 in)
Tiefe	330 mm (12,99 in)
Gewicht	13,5 kg (29,76 lbs)



 **Diesen Frequenzumrichter kaufen
oder weitere Infos anfordern**
Lokalen Vertriebspartner kontaktieren
invertekdrives.com/de

 **Invertek**
Drives.com