

# ODP-2-22220-1KF42-MN

## Datenblatt des Optidrive P2

### 2,2 kW, 10,5 A, 200-240 V, 1-3PH

IP20 Frequenzumrichter mit EMV-Filter und TFT-Display



#### Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	200-240 V
Eingangsphasen	1
Gleichstromversorgung	19,5 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	25 A

#### Ausgangsnennwerte

Motor-Ausgangsleistung	2,2 kW (3 HP)
Ausgangsspannung	0 – Supply Voltage
Ausgangsstrom	10,5 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)

#### Werksseitig vorgesehene Optionen

EMV-Filter	Interner EMV-Filter
Bremstransistor	Interne
Gehäuse	IP20
Display	TFT-Display
Beschichtung der Leiterplatte	Norm

#### Abmessungen

Größe	2
Höhe	221 mm (8,7 in)
Breite	110 mm (4,33 in)
Tiefe	185 mm (7,28 in)
Gewicht	1,8 kg (3,97 lbs)
Befestigungen	4 x M4

#### Abmessungen verpackt

Höhe	265 mm (10,43 in)
Breite	145 mm (5,71 in)
Tiefe	230 mm (9,06 in)
Gewicht	1,9 kg (4,19 lbs)



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

