

ODP-2-42075-3KF4N-MN

Datenblatt des Optidrive P2

7,5 kW, 30 A, 200-240 V, 3PH

IP55 Frequenzumrichter mit EMV-Filter und TFT-Display



Eingangsnennwerte

Versorgungsspannung	200-240 V
Eingangsphasen	3
Gleichstromversorgung	36,4 A
Versorgungssicherung oder MCB (Typ B)	50 A

Ausgangsnennwerte

Motor-Ausgangsleistung	7,5 kW (10 HP)
Ausgangsspannung	0 – Supply Voltage
Ausgangsstrom	30 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)

Werkseitig vorgesehene Optionen

EMV-Filter	Interner EMV-Filter
Bremstransistor	Interne
Gehäuse	IP55
Display	TFT-Display
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 Informationen anfordern:
<https://www.shc-gmbh.com>

