

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



PacDrive3 ILD62 Potrójny Serwonapęd 6/24A IP65

ILM62DDD24D1000

Parametry podstawowe

Gama produktów	PacDrive 3
Typ produktu lub komponentu	Detached servo drive
Skrócona nazwa urządzenia	ILD

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Serwomotor MH3 Silnik silnik asynchroniczny Serwomotor SH3 6 A Serwomotor SH3 4,4 A
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	250...700 V
[In] prąd znamionowy	6 A z active cold plate 4,4 A z passive cold plate
Funkcja bezpieczeństwa	STO (bezpieczne wyłączenie momentu obrotowego)
Rodzaj chłodzenia	Bez wentylatora Chłodzone wodą Passive cold plate
Liczba otworów montażowych	4
Masa produktu	5,3 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP65
Normy	EN/IEC 61800-5-1 EN/IEC 61800-3 EN/IEC 62061 UL 618000-5-1 EN/IEC 61800-5-2 CSA C22.2 No 274 EN/ISO 13849-1
Wytyczne	2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2006/42/EC - dyrektywa maszynowa 2014/35/EU - low voltage directive
Certyfikaty produktu	CE cURus

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	6,5 kg

Wysokość dla opakowania 1	17,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	32,5 cm
Długość dla opakowania 1	42,5 cm

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
------------------	-------------
