

Karta danych technicznych produktu Parametry

ILM62DDD24A1000

PacDrive3 ILD62 Serwonapęd 5/24A IP65



Parametry podstawowe

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

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Serwomotor MH3[RETURN]Silnik silnik asynchroniczny[RETURN]Serwomotor SH3 5 A
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	250...700 V
[In] prąd znamionowy	5 A z konwekcja naturalna
Funkcja bezpieczeństwa	STO (bezpieczne wyłączenie momentu obrotowego)
Rodzaj chłodzenia	Bez wentylatora Konwekcja naturalna
Liczba otworów montażowych	4
Masa produktu	2,45 kg

Środowisko pracy

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

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	17,2 cm
Szerokość opakowania 1	32,5 cm
Długość opakowania 1	42,5 cm
Waga opakowania 1	3,5 kg

Warunki gwarancji

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

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.