



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PacDrive 3
Typ produktu lub komponentu	Connector module
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Skrócona nazwa urządzenia	ILM

### Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie zasilania [Us]	250...700 V
Napięcie sterujące [Uc]	24 V DC (tolerancja: - 20...25 %)
Prąd wejściowy	20 A
Sterujący prób podwyższonego napięcia	860 V
Number output current	20 A
Prąd wyjściowy szczytowy	40 A
Interfejs fizyczny	SERCOS III
Rodzaj chłodzenia	Konwekcja naturalna
Kategoria przepięć	Klasa 3 zgodnie z IEC 61800-5-1
Szerokość	44,5 mm
Wysokość	310 mm
Głębokość	270 mm
Masa produktu	3 kg

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Stopień zanieczyszczenia	2 zgodnie z IEC 61800-5-1

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,2 cm
Szerokość opakowania 1	32,5 cm
Długość opakowania 1	42,5 cm
Waga opakowania 1	3,15 kg
Jednostka miary opakowania 2	S06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	75,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	26,0 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
Bez PVC	Tak

## Warunki gwarancji

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