

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LV434000

## Compact NSX, moduł adresowy modbus



### Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	IFM
Typ produktu lub komponentu	Moduł interfejsu
Zgodność gamy	Masterpact MasterPact MTZ Masterpact Masterpact NT Masterpact Masterpact NW Compact Compact NSX Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200 PowerPact Multi 9 SW60 PowerPact PowerPact L PowerPact Multi 9 N40 Vigi PowerPact Multifix Eco PowerPact Multifix Fire

### Parametry uzupełniające

Typ sieci komunikacyjnej	Universal Logic Plug na 2-portowe RJ45 Modbus, urządzenie "slave" linii szeregowej Modbus9,6...38,4 kboda na 1 RJ45
Sposób montażu	Przez zapinki
Podstawa montażowa	35 mm szyna DIN
Klasa dokładności	Klasa 2 zasilanie
Napięcie wejściowe	24 V DC - 20...10 %
Napięcie wyjściowe	24 V prąd stały (DC)
Number output current	3 A
Obciążenie prądowe	30 mA 24 V DC room temperature
Pobór mocy	1,635 W
Rodzaj pamięci	EEPROM przechowywanie danych
Przylączka - zaciski	Złącze RJ45 Zaciski typu śrubowego
Certyfikaty produktu	EAC[RETURN]cULus[RETURN]CE[RETURN]FCC
Normy	CISPR 22 UL 61010 UL 60950 CISPR 24 CISPR 11 IEC 60950 IACS E10
Wysokość	109 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	73 mm
Masa produktu	120 g

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	Złącza: IP20 Inne elementy: IP30
Wilgotność względna	5...85 % w 55 °C bez kondensacji
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...70 °C
Stopień zabrudzenia	3
Ognioodporność	V0 zgodnie z UL 94
Odporność na wstrząsy	+/- 15 gn 11 ms zgodnie z EN/IEC 60068-2-27
Częstotliwość wibracji	5...8,4 Hz zgodnie z EN/IEC 60068-2

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,323 cm
Szerokość opakowania 1	7,949 cm
Długość opakowania 1	11,525 cm
Waga opakowania 1	120,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	54
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	7,211 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	432
Wysokość opakowania 3	75 cm
Szerokość opakowania 3	60 cm
Długość opakowania 3	80 cm
Waga opakowania 3	67 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------