

# Karta danych technicznych produktu Parametry

## LV429483

### Compact NSX , micrologic 5 LCD panel NSX100-630





#### Parametry podstawowe

Gama produktów	ComPact NSX100...250 ComPact NSX400...630
Gama produktów	Compact
Typ produktu lub komponentu	Wyświetlacz LCD
Zastosowanie urządzenia	Wyświetlacz
Zgodność gamy	Compact Compact NSX
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie — wyzwalacz
Nazwa wyzwalacza	Micrologic 5.2 A Micrologic 5.3 A Micrologic 5.2 E Micrologic 5.3 E Micrologic 5.2 A-Z Micrologic 5.3 A-Z

#### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,5 cm
Szerokość opakowania 1	6,2 cm
Długość opakowania 1	8,5 cm
Waga opakowania 1	31,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	63
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	2,44 kg

#### Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak

#### 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, ocenić 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.