

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## PowerLogic Licznik godzin iCH szyna DIN 230V

15440

⚠ Prośba o kontakt z COK 30 lis 2024

⚠ Produkt będzie wycofany

### Parametry podstawowe

gama produktów	Acti 9
skrótowa nazwa urządzenia	iCH
Typ produktu lub komponentu	Licznik godzin
Zgodność gamy	Prisma P25M drzwi Prisma Multifix TED drzwi
Rodzaj pomiaru	Czas pracy
typ wyświetlacza	Elektromechaniczny 7 cyfra(y)2
największa wartość mierzona	99999.99 h

### Parametry uzupełniające

wyświetlacz w pełnego zakresu	99999.99
Zerowanie (reset)	Bez
dokładność wyświetlacza	0.0001
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	230 V AC w 50 Hz
pobór mocy w VA	0,15 VA
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN

### Środowisko pracy

szerokość w modułach 9 mm	4
stopień ochrony IP	Płyta czołowa: IP65
Szerokość	36 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	67 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,6 cm
Szerokość opakowania 1	4,0 cm
Długość opakowania 1	9,0 cm

<b>Waga opakowania 1</b>	94,0 g
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	S03
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	72
<b>Wysokość opakowania 2</b>	30,0 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	30,0 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	40,0 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	7,141 kg

## Warunki gwarancji


<b>Gwarancja</b>	18 miesięcy
------------------	-------------

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.



[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

## Use Better

 <b>Materiały i opakowania</b>	
Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
Chińskie rozporządzenie RoHS	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>

## Use Again

 <b>Przepakowanie i regeneracja</b>	
WEEE	 Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie z wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.
Odbiór	No