

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Compact INS/INV, obudowa wodoszczelna do Interpact INS250 czerwony uchwyt IP55

31205

Parametry podstawowe

Gama produktów	INS250 INV100...250 INSJ400
gama produktów	Compact
Typ produktu lub komponentu	Obudowa izolowana
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Zgodność gamy	Compact ComPacT INS wyłącznik Compact Compact INV wyłącznik Compact Compact INSJ wyłącznik
typ obudowy	Oddzielna obudowa
akcesoria wraz z obudową	Żółtoczerwona dźwignia napędu obrotowego
materiał obudowy	Poliester

Parametry uzupełniające

montaż obudowy	Powierzchnia
compatible devices	INV160 INS250-160 INV100 INS250-100 INS250 INS250-200 INV200 INV250
typ sterowania	Przedłużony uchwyt obrotowy
rodzaj osłony czołowej	Przezroczysty
Szerokość	270 mm
wysokość	360 mm
głębokość	235 mm

Środowisko pracy

stopień ochrony IP	IP55
stopień ochrony IK	IK08

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	15,0 cm

Szerokość opakowania 1	28,5 cm
Długość opakowania 1	37,0 cm
Waga opakowania 1	5,339 kg

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

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 >](#)

Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

Numer SCIP

Dbb4dd59-0422-44e4-8fa9-cb78632aa359

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

WEEE



Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.

Odbiór

No