

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Łącznik szyny Easy9 Pro 35 mm², Easy9, zestaw 4 sztuk

EZ9XPC04

Parametry podstawowe

range of product	Easy9
Typ produktu lub komponentu	Złącze
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 4 szt.

Parametry uzupełniające

Prąd znamionowy [In]	63 A
----------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,500 cm
Szerokość opakowania 1	5,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	53,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,602 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja (w miesiącach)	60
--------------------------	----

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika

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

Całkowity ślad węglowy w całym cyklu życia	29 kg CO2 eq.
Ślad węglowy fazy produkcji [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Ślad węglowy fazy dystrybucji [A4]	0 kg CO2 eq.
Ślad węglowy fazy instalacji [A5]	0 kg CO2 eq.
Ślad węglowy fazy użytkowania [B2, B3, B4, B6]	29 kg CO2 eq.
Ślad węglowy fazy końca życia [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
Opakowanie bez tworzywa sztucznego	Nie
Dyrektywa RoHS UE	Zgodny z przepisami o wyłączeniu
Rozporządzenie REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Status bezhalogenowy	Produkt bez halogenów
Bez PCV	Nie
Bez silikonu	Nie

Use Longer

Wydłużenie żywotności

Naprawa	Nie
---------	-----

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Potencjał recyklingu, w %	57
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Odbiór	Nie

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Easy9 XP



Supplied with two IP20 lateral end-pieces, the end-pieces are compulsory



Unused teeth can be insulated with tooth covers available as accessories



Quick assembly and disassembly of the devices connected



Insulated and cuttable comb busbar