



Parametry podstawowe

Gama produktów	Schneider Charge
Typ produktu lub komponentu	Urządzenie do zrzutu obciążenia
Materiał	Plastik

Parametry uzupełniające

Warunki użytkowania	Wewnątrz budynku
Podstawa montażowa	35 mm szyna DIN
Setting of maximum current provided to charging station	MANUAL
Possible maximum current provided to charging station	16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	220...230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz +/- 10 %
Pobór mocy	4 W
Connectivity to devices	PLC
Sygnalizacja lokalna	1 zielony LED, funkcja: prosec sterowania 1 czerwony LED, funkcja: wskaźnik zwarcia 1 zielony LED, funkcja: status komunikacji wbudowanej
Normy	EN 61010-1:2010 EN 61326-1:2013
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	70 mm
Szerokość	93 mm
Głębokość	69 mm
Masa produktu	196 g
Kolor	Biały

Środowisko pracy

Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...2000 m
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-30...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C
Wilgotność względna	5...95 %
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	2

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, ocenę 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.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,000 cm
Szerokość opakowania 1	10,000 cm
Długość opakowania 1	17,500 cm
Waga opakowania 1	532,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	12,050 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	80
Wysokość opakowania 3	44,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	64,000 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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