



GE2022LAN

Technické vlastnosti

Napětí

Jmenovité napětí	250 V
------------------	-------

Elektrický proud

Výstupní proud	0 mA
Jmenovitý proud	16 A

Napětí

Výstupní napětí	0-250 V
-----------------	---------

Podmínky použití

Provozní teplota	-5-35 °C
------------------	----------

Frekvence

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Výkon

Výstupní výkon	3600 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0 W

Materiál

Barva	Hliník
Kód RAL	9006
Povrchová úprava	Matná
Materiál	Termoplast
Povrch	Lakované

Rozměry

Výška	45 mm
Šířka	90 mm
Hloubka	42 mm

Kabel

Délka kabelu	0 m
--------------	-----

Rozměry

Počet jednotek	4
Vestavěná hloubka	33 mm
Výška pásky P-touch popisového pole	0 mm

Připojení

Typ konektoru/zástrčky	Zásuvná svorka
Průřez vodiče	1,5 - 2,5 mm ²
Průřez flexibilního vodiče nezakončeného dutinkou	1,5 - 2,5 mm ²
Počet vstupů potrubí	0

Instalace, montáž

Montáž	Parapetní kanál
Montážní/připojovací poloha	Horizontální

Konektivita

Typ připojení	Zásuvná přípojka
Upevnění pomocí třmenů	Ne
Druh montáže	Přímé upevnění
Typ konektoru/zástrčky USB	Bez

Vybavení

Typ konektoru/zástrčky výstupní zásuvky	Uzemňovací kolík
Otočná středová vložka	Ano
Se zavěšeným víkem	Ne
S kulatým ochranným zemnicím kolíkem	Ne
Se signálním svítidlem	Ne
Zámek	Ne

Příslušenství

Popisové pole	Ne
Předem vybaveno	Výstup zásuvky

Kryt, dveře

Typ víka	Bez víka
----------	----------

Kapacita

Počet modulů	4
--------------	---

Bezpečnost

Se zvýšenou ochranou proti dotyku	Ne
Mechanická odolnost IK	IK05
Stupeň krytí IP	IP2X
Typ uzamčení	Bez zámku

Funkce

S orientačním osvětlením	Ne
S funkčním osvětlením	Ne

Identifikace

S potiskem	Ne
------------	----

Texty

Potisk	Bez potisku
Zapojení	Možnost kabelového propojení
Typ připojení	Se zásuvnými svorkami QuickConnect
Popis	Bez popisu
Typ	S krycí deskou

Udržitelnost

Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnici RoHS	Ano

Ilustrace a výkresy

