



GKEV0202LAN

Technické vlastnosti

Připojení

Počet přístupných fází	1
------------------------	---

Napětí

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

Instalace, montáž

Vhodné pro venkovní použití	Ne
Montáž	Parapetní kanál

Elektrický proud

Jmenovitý proud	16 A
-----------------	------

Výkon

Maximální ztrátový výkon rozvaděče při $\Delta T=20K$	7 W
-------------------------------------------------------	-----

Kapacita

Počet modulů	2
Počet polovičních modulových svorek na liště	4

Rozměry

Výška	45 mm
Šířka	175 mm
Hloubka	80 mm

Kryt, dveře

Počet dveří rozvaděče	1
Počet zámků	0

Rozměry

Vestavěná hloubka	45 mm
Počet jednotek šířky	2

Kryt, dveře

Typ rukojeti	Závislý ruční provoz
Dveře/kryt průhledné	Ano
Typ dveří rozvaděče	Jednokřídlé dveře

Připojení

Počet vstupů potrubí	0
----------------------	---

Konektivita

Druh montáže	Přímé upevnění
--------------	----------------

Materiál

Kód RAL	9006
Barva	Hliník
Odolnost proti ultrafialovému záření	Ne

Bezpečnost

Mechanická odolnost IK	IK05
Stupeň krytí IP	IP2XC
Test žhavicím drátem	750 °C

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny	Ano
Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnici RoHS	Ano

Ilustrace a výkresy

