

Tuotetiedot

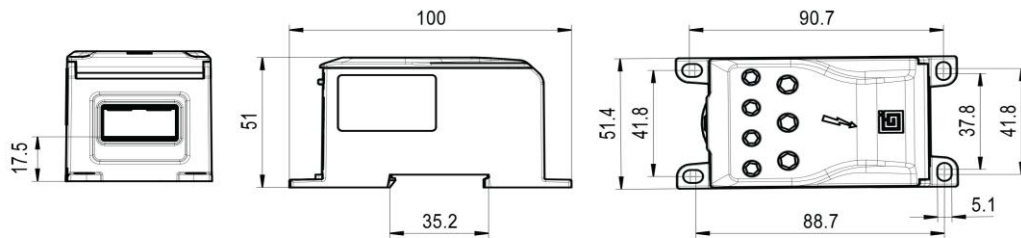
| | | | | | |
|------------|---|-------------|-----------------|-----------|----------------------|
| Tuotekoodi | VG03-0010 | Sähkönumero | 1912096 | EAN-koodi | 6410019120967 |
| Tuotenimi | OJL-liitin 400 FBB S | ETIM-luokka | EC000276 | | |
| Johtimet | 3xCu(6-50 mm ²)/ 4xCu(2,5-35mm ²) S | | | | |

Tekniset tiedot

| | | | |
|-----------------------|---|------------------|-----------------|
| Nimellisvirta (IEC) | Cu | 600 | A |
| | Al | 380 | A |
| Nimellisjännite (IEC) | 1000 V AC / 1500 V DC | | |
| | | - | |
| | | - | |
| | | - | |
| Napaluku | | 1 | kpl |
| Max. Johdinkoko | | 10x(1x24) | mm ² |
| Kiristysmomentti | | | |
| | 2,5-35 mm ² (14-2 AWG) | 6 | Nm |
| | 6-50 mm ² (10-1 AWG) | 10 | Nm |
| | 10xCu(1x24) | 10 | Nm |
| | | - | |
| Input | Virtakisko Cu 10x(1x24) | | |
| Output | 3x Cu(6-50 mm²)/ 4x Cu (2,5-35mm²) S | | |
| | | - | |
| Käyttölämpötila | | 80 | °C |
| Paino | | 247 | g |
| IP-suojaus | | IP20 | |
| Standardit | EN 61238-1:2003; EN 60947-7-1:2009 | | |
| Väri / Materiaali | Harmaa kansi, Harmaa kotelo RAL 7035 PA66/V0, Runko tinapinnoitettua alumiinia | | |
| Kiinnitys / Kytentä | DIN-kiskokiinnitys ja ruuvikiinnitys (4xM5) | | |


Kuvaus

1-napainen OJL-liitin on tarkoitettu sähkölaitteiden haaroituskytkentöihin. Liittimessä 1 kytentäaukko joustavalle virtakiskolle (max. 10x Cu(1x24)/kytkentätila) ja 7 haaroitusjohdinaukkoa. Liitinrunko on tinapinnattua alumiinia. Tässä mallissa kannen sinetöintimahdollisuus.

Mittakuva

Pakkaus

| | | | | | |
|--------------|-----------------|-------------|------------|--------------|-------------|
| Pakkausmuoto | Laatikko | Kpl/Pakkaus | 8 | Paino [kg] | 2,10 |
| Pituus [mm] | 205 | Leveys [mm] | 180 | Korkeus [mm] | 135 |

Ouneva Oy

Teollisuustie 21
FI-82730 Tuupovaara
Finland

www.ounevagroup.fi

www.ounevaproducts.fi

Product data

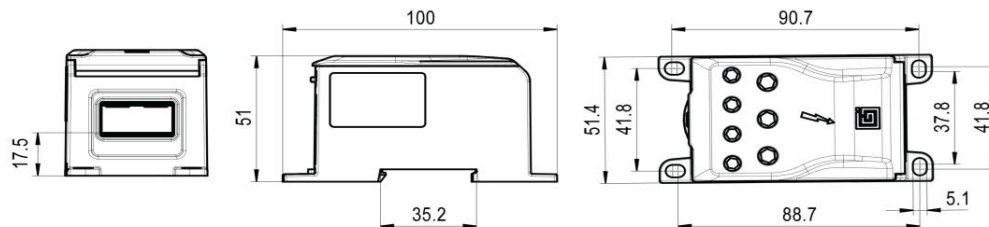
| | | | | | |
|--------------|--|----------|----------------|------------|----------------------|
| Product code | VG03-0010 | STK-code | 1912096 | EAN-code | 6410019120967 |
| Product name | OJL-connector 400 FBB S | | | ETIM class | EC000276 |
| Wires | 3xCu(6-50 mm ²) / 4xCu(2,5-35mm ²) S | | | | |

Technical data

| | | | |
|-----------------------|---|------------|-----------------|
| Nominal current (IEC) | Cu | 600 | A |
| | Al | 380 | A |
| Nominal voltage (IEC) | 1000 V AC / 1500 V DC | | |
| | - | | |
| | - | | |
| Number of poles | 1 | | pcs |
| Max. Cross section | 10x(1x24) | | mm ² |
| Tightening torque | - | | |
| | 2,5-35 mm ² (14-2 AWG) | 6 | Nm |
| | 6-50 mm ² (10-1 AWG) | 10 | Nm |
| | 10xCu(1x24) | 10 | Nm |
| | - | | |
| Input | Busbar Cu 10x(1x24) | | |
| Output | 3x Cu(6-50 mm²) / 4x Cu (2,5-35mm²) S | | |
| | - | | |
| Operating temperature | 80 | | °C |
| Weight | 247 | | g |
| IP-protection | IP20 | | |
| Standards | EN 61238-1:2003; EN 60947-7-1:2009 | | |
| Color / Material | Grey Cover, Grey Housing RAL 7035 PA66/V0, Connector part tin plated aluminium | | |
| Mounting / Connection | DIN-rail and screw mounting (4xM5) | | |


Description

Single pole distribution block for branching connections. The OJL distribution block is compact and distributes the current through 7 output cables. Input connection with flexible busbar. Max 10x(Cu 1x25). This model has sealable cover lid.

Drawing

Package

| | | | | | |
|-------------|------------|---------------|------------|-------------|-------------|
| Package | Box | Pcs / Package | 8 | Weight [kg] | 2,10 |
| Length [mm] | 205 | Width [mm] | 180 | Height [mm] | 135 |

Ouneva Oy

Teollisuustie 21
FI-82730 Tuupovaara
Finland

www.ounevagroup.fi

www.ounevaproducts.fi