

Tuotetiedot

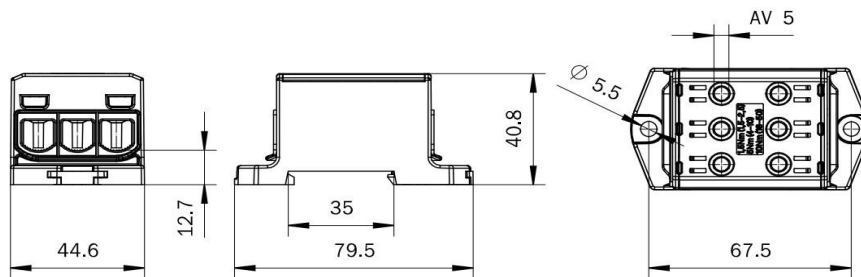
Tuotekoodi	VC05-0236	Sähkönumero	1912359	EAN-koodi	6410019123593
Tuotenimi	OTL-liitin 3xAl/Cu 1,5-50mm ² (Sininen)			ETIM-luokka	EC000897
Johtimet	3xAl/Cu 1,5-50 mm ²				

Tekniset tiedot

Nimellisvirta (IEC)	Cu	320	A
	Al	290	A
Nimellisjännite (IEC)		1000 V AC / 1500 V DC	
Max. Virta (US)	Cu	2x150	A
	Al	120	A
Max. Jännite (US)		1000	V
Napaluku		1	kpl
Max. Johdinkoko		50	mm ²
Kiristysmomentti			
	1,5-2,5 mm ² (14-16 AWG)	1,5	Nm
	4-10 mm ² (8-12 AWG)	5	Nm
	16-50 mm ² (1/0-6 AWG)	10	Nm
		-	
Min. Asennuslämpötila		+5	°C
Käyttölämpötila		-25...+80	°C
Paino		109	g
IP-suojaus		IP20	
Standardit	EN 61238-1:2003; EN 60947-7-(1-2):2009; UL1059 & CSA C22.2 No. 158-10		
Väri / Materiaali	Sininen RAL 5015/ PA66-V0		
Kiinnitys / Kytkeä	DIN-kiskokilnitys ja ruuvikiinnitys M5		


Kuvaus

OTL-yleisliittimet ovat tarkoitettu alumiini- ja kuparikaapeleiden liittämiseen ja haaroittamiseen. Liitinkorpu on tinapinnoitettua alumiinia. Koteloitu on valmistettu UL94 V0-luokan polyamidista. Valmistettu Suomessa.

Mittakuva

Pakkaus

Pakkausmuoto	Laatikko	Kpl / Pakkaus	24	Paino [kg]	2,80
Pituus [mm]	285	Leveys [mm]	180	Korkeus [mm]	115

Ouneva Oy

Teollisuustie 21
FI-82730 Tuupovaara
Finland

Tel. +358 400 179 750
info@ouneva.fi

www.ounevagroup.fi
www.ounevaproducts.fi

Product data

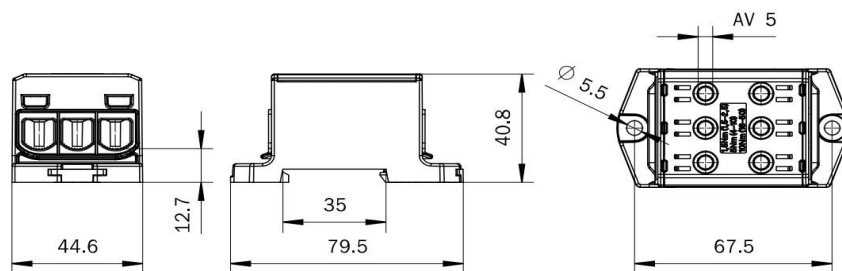
Product code	VC05-0236	STK-code	1912359	EAN-code	6410019123593
Product name	OTL-connector 3xAl/Cu 1,5-50mm ² (Blue)			ETIM class	EC000897
Wires	3xAl/Cu 1,5-50 mm ²				

Technical data

Nominal current (IEC)	Cu	320	A
	Al	290	A
Nominal voltage (IEC)	1000 V AC / 1500 V DC		
Max. Current (US)	Cu	2x150	A
	Al	120	A
Max. Voltage (US)	1000 V		
Number of poles	1		pcs
Max. Cross section	50		mm ²
Tightening torque	-		
	1,5-2,5 mm ² (14-16 AWG)	1,5	Nm
	4-10 mm ² (8-12 AWG)	5	Nm
	16-50 mm ² (1/0-6 AWG)	10	Nm
Min. installation temperature	+5		°C
Operating temperature	-25...+80		°C
Weight	109		g
IP-protection	IP20		
Standards	EN 61238-1:2003; EN 60947-7-(1-2):2009; UL1059 & CSA C22.2 No. 158-10		
Color / Material	Blue RAL 5015/ PA66-V0		
Mounting / Connection	DIN-rail and screw (M5) mounting		


Description

OTL-connectors are designed for connecting and branching aluminium and copper conductors. The body is made of tin plated aluminium. Housing is made of UL94 V0 class polyamide. Made in Finland.

Drawing

Package

Package	Box	Pcs / Package	24	Weight [kg]	2,80
Length [mm]	285	Width [mm]	180	Height [mm]	115

Ouneva Oy

Teollisuustie 21
FI-82730 Tuupovaara
Finland

Tel. +358 400 179 750
info@ouneva.fi

www.ounevagroup.fi
www.ounevaproducts.fi