

OTL 1000 V

OTL-yleisliittimien uusi taso

OTL 1000 V



Yleinen: OTL 1000 V tarjoaa markkinoiden parasta laatua ja ominaisuuksia, jotka lisäävät liittimien käyttökohteita, turvallisuutta ja asennuksen helppoutta. Valmiiksi liitosrasvatut kytkentätilat sekä kuusiokoloruuveilla tehtävä liitos takaavat helpon ja nopean asennuksen.

Käyttötarkoitus: Ounevan OTL-yleisliittimet ovat tarkoitettu alumiini- ja kuparikaapeleiden liittämiseen ja haaroittamiseen.

Valmistusmateriaalit: OTL-yleisliittimien runko on tinattua alumiinia, kosketussuojaus UL 94 V-0 -luokan polyamidia.

Standardit: EN 60947-7-1:2009,
EN 61238-1:2003

VIISI SYYTÄ VALITA OTL 1000 V

Entistä korkeampi
1000 V AC/DC
käyttöjännite

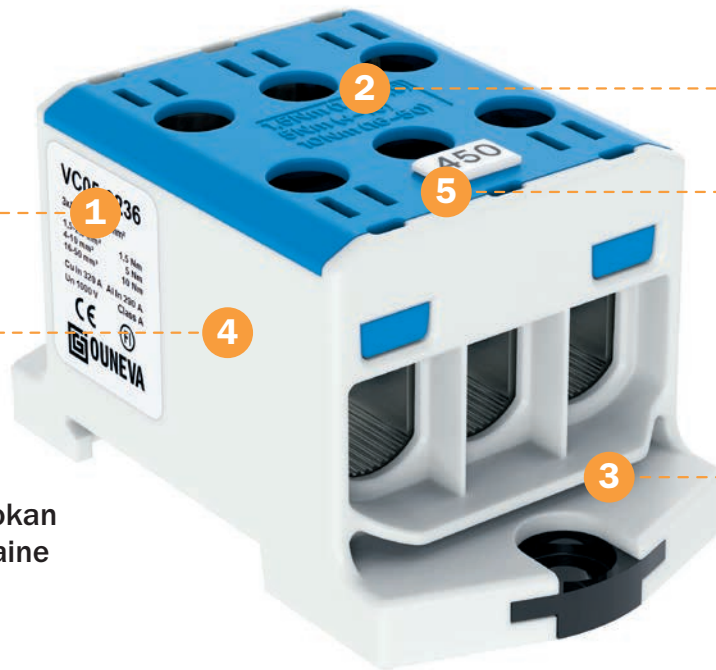


1

Turvallinen
UL 94 V0 -luokan
muoviraaka-aine



4



Kiristysmomentit
kätevästi liittimien
kansissa



2

Paikat merkintä-
nastoille: 5 mm
leveys, esim.
Partex TX



5

Asennusta
helpottavat
johdinkaulukset



3

Materiaaliluokitus UL94 testistandardin mukaan (pystysuora palotesti)

Materiaaliluokka	94V-0	94V-1	94V-2
Palamisaika / testikappale ensimmäisen liekin poistamisen jälkeen	≤ 10 sek	≤ 30 sek	≤ 30 sek
Yhteenlaskettu palamisaika kaikille 5:lle testikappaleelle liekin poistamisen jälkeen	≤ 50 sek	≤ 250 sek	≤ 250 sek
Palamisaika / testikappale toisen liekin poistamisen jälkeen	≤ 30 sek	≤ 60 sek	≤ 60 sek
Testikappaleen alapuolelle sijoitetun kankaan syttyminen tippuvista pisaroista sallittu	Ei	Ei	Kyllä

Tuotetiedot



OTL-yleisliittimet 3xAl/Cu 1,5-150 mm²

Sähkönumero	Tuotekoodi	Väri	Johdin (mm ²)	Un (V)	In (A)	Kiristysmomentti	Pakkauskoko (kpl)
19 123 58	VC05-0233	Harmaa	3xAl/Cu 1,5-50	1000	160 (Cu)/ 145 (Al)	1,5 Nm (1,5-2,5 mm ²), 5 Nm (4-10 mm ²), 10 Nm (16-50 mm ²)	20
19 123 59	VC05-0236	Sininen					
19 123 60	VC05-0237	Kelta/Vihreä					
19 123 61	VC05-0234	Harmaa	3xAl/Cu 6-95	1000	245 (Cu)/ 220 (Al)	12 Nm (6-25 mm ²), 22 Nm (35-95mm ²)	6
19 123 62	VC05-0238	Sininen					
19 123 63	VC05-0239	Kelta/Vihreä					
19 123 64	VC05-0235	Harmaa	3xAl/Cu 25-150	1000	320 (Cu)/ 290 (Al)	14 Nm (25-50 mm ²), 30 Nm (70-150 mm ²)	6
19 123 65	VC05-0240	Sininen					
19 123 66	VC05-0241	Kelta/Vihreä					



OTL-yleisliittimet 1xAl/Cu 1,5-240 mm²

Sähkönumero	Tuotekoodi	Väri	Johdin (mm ²)	Un (V)	In (A)	Kiristymomentti	Pakkauskoko (kpl)
19 141 00	VC05-0010	Harmaa	1xAl/Cu 1,5-16	1000	82 (Cu)/ 75 (Al)	1,5 Nm (1,5 mm ²), 3,5 Nm (2,5-6 mm ²), 7 Nm (10-16 mm ²)	30
19 141 01	VC05-0001	Sininen					
19 141 02	VC05-0045	Kelta/Vihreä					
19 120 10	VC05-0140	Punainen					
19 120 14	VC05-0141	Musta					
19 120 59	VC05-0191	Harmaa	1xAl/Cu 2,5-35	1000	135 (Cu)/ 120 (Al)	3 Nm (2,5-16 mm ²), 6 Nm (25-35 mm ²)	30
19 120 60	VC05-0192	Sininen					
19 120 61	VC05-0193	Kelta/Vihreä					
19 141 03	VC05-0013	Harmaa	1xAl/Cu 1,5-50	1000	160 (Cu)/ 145 (Al)	1,5 Nm (1,5-2,5 mm ²), 5 Nm (4-10 mm ²), 10 Nm (16-50 mm ²)	50
19 141 04	VC05-0046	Sininen					30
19 141 05	VC05-0047	Kelta/Vihreä					30
19 120 24	VC05-0142	Punainen					30
19 120 25	VC05-0143	Musta					30
19 141 12	VC05-0019	Harmaa	1xAl/Cu 6-95	1000	245 (Cu)/ 220 (Al)	12 Nm (6-25 mm ²), 22 Nm (35-95mm ²)	20
19 141 13	VC05-0050	Sininen					10
19 141 14	VC05-0051	Kelta/Vihreä					10
19 120 26	VC05-0144	Punainen					10
19 120 27	VC05-0145	Musta					10
19 141 18	VC05-0022	Harmaa	1xAl/Cu 16-120	1000	280 (Cu)/ 250 (Al)	12 Nm (16-35 mm ²), 25 Nm (50-120 mm ²)	30
19 141 19	VC05-0023	Sininen					15
19 141 20	VC05-0024	Kelta/Vihreä					15
19 141 24	VC05-0028	Harmaa	1xAl/Cu 25-150	1000	320 (Cu)/ 290 (Al)	14 Nm (25-50 mm ²), 30 Nm (70-150 mm ²)	20
19 141 25	VC05-0029	Sininen					10
19 141 26	VC05-0030	Kelta/Vihreä					10
19 141 30	VC05-0034	Harmaa	1xAl/Cu 35-240	1000	425 (Cu)/ 380 (Al)	26 Nm (35-120 mm ²), 40 Nm (150-240 mm ²)	10
19 141 31	VC05-0035	Sininen					3
19 141 32	VC05-0036	Kelta/Vihreä					3



OTL-yleisliittimet 2xAl/Cu 1,5-240 mm²

Sähkönumero	Tuotekoodi	Väri	Johdin (mm ²)	Un (V)	In (A)	Kiristymomentti	Pakkauskoko (kpl)
19 120 73	VC05-0153	Harmaa	2xAl/Cu 2,5-35	1000	135 (Cu)/ 120 (Al)	3 Nm (2,5-16 mm ²), 6 Nm (25-35 mm ²)	18
19 120 74	VC05-0154	Sininen					
19 120 75	VC05-0155	Kelta/Vihreä					
19 141 06	VC05-0016	Harmaa	2xAl/Cu 1,5-50	1000	320 (Cu)/ 290 (Al)	1,5 Nm (1,5-2,5 mm ²), 5 Nm (4-10 mm ²), 10 Nm (16-50 mm ²)	15
19 141 07	VC05-0048	Sininen					
19 141 08	VC05-0049	Kelta/Vihreä					
19 120 29	VC05-0146	Punainen					
19 120 30	VC05-0147	Musta					
19 141 15	VC05-0042	Harmaa	2xAl/Cu 6-95	1000	245 (Cu)/ 220 (Al)	12 Nm (6-25 mm ²), 22 Nm (35-95mm ²)	30
19 141 16	VC05-0043	Sininen					15
19 141 17	VC05-0044	Kelta/Vihreä					15
19 120 38	VC05-0148	Punainen					15
19 120 39	VC05-0149	Musta					15
19 141 21	VC05-0025	Harmaa	2xAl/Cu 16-120	1000	280 (Cu)/ 250 (Al)	12 Nm (16-35 mm ²), 25 Nm (50-120 mm ²)	10
19 141 22	VC05-0026	Sininen					5
19 141 23	VC05-0027	Kelta/Vihreä					5
19 141 27	VC05-0031	Harmaa	2xAl/Cu 25-150	1000	320 (Cu)/ 290 (Al)	14 Nm (25-50 mm ²), 30 Nm (70-150 mm ²)	10
19 141 28	VC05-0032	Sininen					5
19 141 29	VC05-0033	Kelta/Vihreä					5
19 141 33	VC05-0037	Harmaa	2xAl/Cu 35-240	1000	425 (Cu)/ 380 (Al)	26 Nm (35-120 mm ²), 40 Nm (150-240 mm ²)	6
19 141 34	VC05-0038	Sininen					3
19 141 35	VC05-0039	Kelta/Vihreä					3



KYSY LISÄTIETOJA TUOTTEISTA OUNEVAN MYYNNISTÄ:

Esa Väänänen

Puh. 0400 276 362
esa.vaananen@ouneva.fi

Jarkko Nevalainen

Puh. 050 462 1577
jarkko.nevalainen@ouneva.fi

Jukka Hyvärinen

Puh. 040 567 2274
jukka.hyvarinen@ouneva.fi

Mika Kosunen

Puh. 040 569 9954
mika.kosunen@ouneva.fi



Ouneva-tuotteisiin voit
tutustua myös verkossa:
www.ounevaproducts.fi

