

ELEKTRONİK ÜRÜNLER > TRANSDÜSERLER > GERİLİM TRANSDÜSERLERİ



VT3-AC-LP

Stok Kodu (SKU): 600105*Gerçek RMS Gerilim Transdüseri*

Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	600105
Ambalaj Birimi	1 Ad.
Gümrük Tarife No	854370900019
Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı	0,068 kg.

Teknik Bilgiler

Genel	
Bağlantı Tipi	Screw terminal
Koruma Sinifi	IP20
Ağırlık G	68
Ambalaj Adedi	1
Kasa Genisliği Mm	36
Montaj Tipi	Panel or Rail
İzolasyon	1.5 kVrms, 3-way
Tepki Süresi	350ms
Doğrusallık	<0.2%
Dalgalanma	<80mV
Hassasiyet	<0.2% (full scale, 25°C)
Sıcaklık Katsayısı	150 ppm/°C
Giris Çıkış Arası Test Gerilimi	4 kV during 1 min.

Akim Olcum Girisi

Guc Tuketimi	<1.5W DC / <4VA AC
--------------	---------------------------------

Besleme

Gerilim	9-305V DC
---------	------------------

Frekans	--
---------	-----------

Ortam Kosullari

Calisma Sicakligi	-20°C +60°C
-------------------	--------------------

Depolama Sicakligi	-40°C +75°C
--------------------	--------------------

Bagil Nem Yogusmasiz	Maks. 95%
----------------------	------------------

Emc Emi

Yayilan Emisyon Testi 61000 6 2Ac	2012, 61000-6-4
-----------------------------------	------------------------

Giris Sinyali

Frekans	40-70 Hz
---------	-----------------

Anlik Asiri Yuk	<2xU Input Max. Range (5 pulses 1sec.)
-----------------	--

Sabit Asiri Yuk	Max. 600V
-----------------	------------------

Giris Empedansi	240 Ohm
-----------------	----------------

Giris Sinyali Ayarlanabilir Gerilim Araligi

0 24Vac	+
---------	----------

0 36Vac	+
---------	----------

0 54Vac	+
---------	----------

0 80Vac	+
---------	----------

0 120Vac	+
----------	----------

0 170Vac	+
----------	----------

0 250Vac	+
----------	----------

0 400Vac	+
----------	----------

0 450Vac	+
----------	----------

0 500Vac	+
----------	----------

0 24Vdc	-
---------	----------

0 54Vdc	-
0 120Vdc	-
0 250Vdc	-
0 450Vdc	-

Giris Sinyali Ayarlanabilir Akim Araligi

0 1Aac	---
0 2Aac	--
0 3Aac	--
0 4Aac	--
0 5Aac	--

Cikis Tipi

0 20Ma	-
4 20Ma	+
20Ma	-
20 0Ma	-
20 4Ma	-
0 5V	-
10V	-
10 0V	-

Analog Cikis

Maks Akim	24 mA
Maks Gerilim	--
Maks Yuk	10 Ohm (for voltage) / 600 Ohm (for current)