



# Actualización de Gama de Transformadores de Alimentación Electrónica

## 1) TRANSFORMADORES UNIVERSALES CON SELECCIÓN DE VOLTAJE



REFERENCIA	AMPERAJE MÁX.	POTENCIA	TENSIONES DE SALIDA	Nº DE CLAVIJAS	Observaciones
FA-VC0-U030	300mA.	5w.	3/4,5/6/7,5/9/12 V.	6	
FA-VC0-U060	600mA.	7,5w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	
FA-VC0-U060MW	600mA.	7,5w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	MINWA
FA-VC0-U100	1A.	12w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	
FA-VC0-U100MW	1A.	12w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	MINWA
FA-VC0-U150	1,5A.	18w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	
FA-VC0-U150MW	1,5A.	18w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	MINWA
FA-VC0-U200	2A.	24w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	4	
FA-VC0-U225	2,25A.	27w.	3/4,5/5/6/7,5/9/12 V.	6	
FA-VC0-UC0430	2,1A.	22w.	3/3,3/5/6/6,5/7 V.	6	
FA-VC0-UC2020	2,5A.	14w.	3/3,3/4,2/5/6,5/8,4/9,5 V.	7	MINWA

( \* ) Para otros modelos, consultar

( \*\* ) Disponemos de clavijas opcionales para los sistemas intercambiables.  
Consultar la disponibilidad de modelos en nuestro catálogo.

**SIMEBA, S.L. - DISTRIBUCIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO**

1ª Travesía de la c/ Cantabria 16, Nave 3; 36.205 - Vigo | Tlf. +34 986 264 633 | [comercial@simeba.com](mailto:comercial@simeba.com)



**... TRANSFORMADORES UNIVERSALES CON SELECCIÓN DE VOLTAJE ... (Continuación)**



REFERENCIA	AMPERAJE MÁX.	POTENCIA	TENSIONES DE SALIDA	Nº DE CLAVIJAS	Observaciones
FA-VC0-U200P	2,25A.	36w.	9/12/13,5/15/18/20/24 V.	6	
FA-VC0-U340	3,42A.	60w.	9/12/13,5/15/18/20/24 V.	6	

**2) TRANSFORMADORES CON VOLTAJE DE SALIDA FIJO**



REFERENCIA	VOLTAJE DE SALIDA	AMPERAJE MÁX.
FA-VC0-03200	3V.	2A.
FA-VC0-04200	4,5V.	2A.
FA-VC0-05200	5V.	2A.
FA-VC0-06200	6V.	2A.
FA-VC0-07160	7,5V.	1,6A.
FA-VC0-09050	9V.	0,5A.
FA-VC0-09200	9V.	2A.
FA-VC0-12050	12V.	0,5A.
FA-VC0-12100	12V.	1A.
FA-VC0-12150	12V.	1,5A.
FA-VC0-12150HQ	12V.	1,5A.
FA-VC0-12200	12V.	2A.
FA-VC0-12250	12V.	2,5A.
FA-VC0-12250HQ	12V.	2,5A.
FA-VC0-15080	15V.	0,8A.
FA-VC0-15120HQ	15V.	1,2A.
FA-VC0-24080	24V.	0,5A.

**SIMEBA, S.L. - DISTRIBUCIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO**

1ª Travesía de la c/ Cantabria 16, Nave 3; 36.205 - Vigo | Tlf. +34 986 264 633 | [comercial@simeba.com](mailto:comercial@simeba.com)

... TRANSFORMADORES CON VOLTAJE DE SALIDA FIJO ... (Continuación)



REFERENCIA	VOLTAJE DE SALIDA	AMPERAJE MÁX.
FA-VC0-12500	12V.	5A.
FA-VC0-121000	12V.	10A.
FA-VC0-15500	15V.	5A.
FA-VC0-18500	18V.	5A.
FA-VC0-NT185350HP	18,5V.	3,5A.
FA-VC0-NT19315SM	19V.	3,15A.
FA-VC0-24250	24V.	2,5A.
FA-VC0-24500	24V.	5A.
FA-VC0-48250	48V.	2,5A.

3) TRANSFORMADORES CON SALIDA USB



REFERENCIA	POTENCIA MÁX.	Observaciones
FA-VC0-05100U-2MW	5W.	Dos salidas USB. Intensidad máx.: 1A.-1sal. / 0,5A.-2 salidas.
FA-VC0-05240U-2	12W.	Dos salidas USB: 1 salida x 2,4A. + 1 salida x 1A.
FA-VC0-A05100U	5W.	Una salida USB 1A.
FA-VC0-05210U	12W.	Una salida USB 2,1A. / Modelo Slim
FA-VC0-05300U	18W.	Una salida USB Inteligente 5-12V. (3-1,5A.) / Modelo Slim

#### 4) TRANSFORMADORES UNIVERSALES PARA ORDENADORES PORTÁTILES



REFERENCIA	AMPERAJE MÁX.	POTENCIA	TENSIONES DE SALIDA	Nº DE CLAVIJAS	Observaciones
FA-VC0-NTU350	3,5A.	65w.	9,5/12/14/16/18,5/19/20 V.	10	MINWA
FA-VC0-NTU462	4,62A.	90w.	15/16/19,5 V.	8	MINWA



REFERENCIA	AMPERAJE MÁX.	POTENCIA	TENSIONES DE SALIDA	Nº DE CLAVIJAS	Observaciones
FA-VC0-NTAU350	3,5A.	70w.	15/16/18/19/20/22/24 V.	8	KEMOT
FA-VC0-NTAU600	4,62A.	90w.	15/16/18/19/20/22/24 V.	6	MINWA