

MDT



Lo que nos hace diferentes, todo el soporte al integrador KNX.

Fuentes de Alimentación

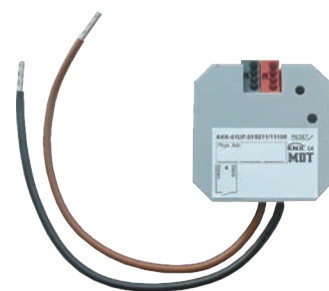
- Versiones de 160, 320 y 640mA.
- LEDs de estado: funcionamiento normal, reset (cortocircuito) y sobrecarga.
- Botón de reset.
- 3 años de garantía.



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	SALIDA AD. SIN BOBINA	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
10149	STV-0160.01	FUENTE KNX 160MA	NO	4U	134,00	7
9753	STV-0320.01	FUENTE KNX 320MA	NO	4U	184,00	7
9754	STV-0640.01	FUENTE KNX 640MA	SI	6U	249,00	7

Actuadores ON/OFF Empotrables

- Funciones de tiempo (retardos de encendido, apagado y función escalera).
- Bloqueo independiente por canal.
- 8 escenas por canal.
- Función lógica AND /OR para cada canal con hasta 2 objetos adicionales.
- 3 años de garantía.



CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº SALIDAS	I	TIPO C	P.V.P.	G.D.
10299	AKK-01UP.01	1	16A	NO	98,00	7
10300	AKK-02UP.01	2	6A	NO	108,00	7

Actuadores ON/OFF

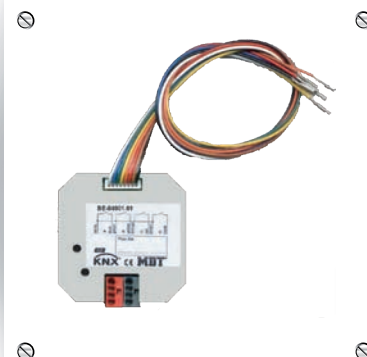
- Accionamiento manual (requiere alimentación).
- Indicadores LED para cada canal.
- Funciones de tiempo (retardos de encendido, apagado y función escalera).
- Bloqueo independiente por canal.
- 8 escenas por canal.
- Función lógica AND /OR para cada canal con hasta 2 objetos adicionales.
- Las versiones AMI y AMS incluyen medición de corriente (intensidad, kWh y umbrales).
- 3 años de garantía.



CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº SALIDAS	I	TIPO C	MEDICIÓN DE CORRIENTE	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
10266	AKK-0216.01	2	16A	NO	NO	2U	154,00	7
10269	AKK-0406.01	4	6A	NO	NO	2U	164,00	7
10258	AKS-0410.01	4	10A	100uF	NO	4U	216,00	7
10259	AKS-0416.01	4	16A	100uF	NO	4U	228,00	7
10265	AKI-0416.01	4	16A	200uF	NO	4U	248,00	7
10527	AMS-0416.01	4	16A	100uF	SI	4U	248,00	7
10526	AMI-0416.01	4	16A	200uF	SI	4U	268,00	7
9734	AKK-0810.01	8	10A	NO	NO	4U	234,00	7
10264	AKK-0816.01	8	16A	NO	NO	4U	244,00	7
9735	AKS-0810.01	8	10A	100uF	NO	8U	308,00	7
9736	AKS-0816.01	8	16A	100uF	NO	8U	322,00	7
9732	AKI-0816.01	8	16A	200uF	NO	8U	344,00	7
10528	AMS-0816.01	8	16A	100uF	SI	8U	348,00	7
10514	AMI-0816.01	8	16A	200uF	SI	8U	374,00	7
9737	AKS-1210.01	12	10A	100uF	NO	12U	372,00	7
9738	AKS-1216.01	12	16A	100uF	NO	12U	388,00	7
9733	AKI-1216.01	12	16A	200uF	NO	12U	412,00	7
9731	AKK-1610.01	16	10A	NO	NO	8U	348,00	7
10257	AKK-1616.01	16	16A	NO	NO	8U	368,00	7

Interfaces de Pulsadores

- Cada canal se puede seleccionar como:
 - Entrada binaria.
 - Salida para alimentar un LED (fijo o parpadeando).
- Conmutar, regular, persianas, escenas y función contador.
- Control completo de dimmers y persianas con una sola tecla.
- Distinción entre pulsación corta y larga (para realizar dos funciones independientes de 1 bit).
- Bloqueo independiente por canal.
- 3 funciones lógicas (and/or):
 - Además de cualquiera de sus entradas, pueden intervenir dos objetos externos adicionales por cada función lógica.
 - Posibilidad de invertir de entradas y salidas.
 - La salida puede ser de 1 bit, o una escena (1 byte).
 - Etc.
- 3 años de garantía.



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Nº ENTRADAS	P.V.P.	G.D.
9739	BE-02001.01	INTERFAZ UNIVERSAL 2C.	2	49,00	7
9743	BE-04001.01	INTERFAZ UNIVERSAL 4C.	4	68,00	7

Entradas Binarias

- Versiones para contactos de libre potencial, 24VAC/DC y 230VAC.
- Indicadores LED para cada canal.
- Conmutar, regular, persianas, escenas y función contador.
- Control completo de dimmers y persianas con una sola tecla.
- Distinción entre pulsación corta y larga (para realizar dos funciones independientes de 1 bit).
- Bloqueo independiente por canal.
- 3 funciones lógicas (and/or):
 - Además de cualquiera de sus entradas, pueden intervenir dos objetos externos adicionales por cada función lógica.
 - Posibilidad de invertir de entradas y salidas.
 - La salida puede ser de 1 bit, o una escena (1 byte).
 - Etc.
- 3 años de garantía.

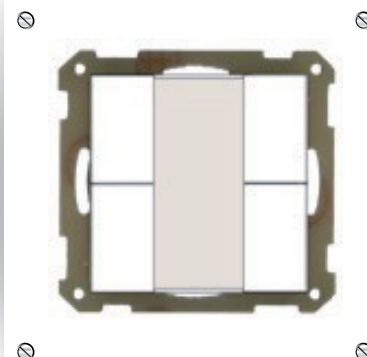


CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº ENTRADAS	TIPO DE ENTRADAS	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
9745	BE-08000.01	8	LIBE POTENCIAL	4U	228,00	7
9746	BE-08024.01	8	24VAC/DC	4U	228,00	7
9747	BE-08230.01	8	230VAC	4U	228,00	7
9748	BE-16000.01	16	LIBE POTENCIAL	8U	348,00	7
9749	BE-16024.01	16	24VAC/DC	8U	348,00	7
9750	BE-16230.01	16	230VAC	8U	348,00	7

Pulsadores

Gama de pulsadores KNX con excelente relación calidad / precio.

- Disponibles con 2, 4, 6 y 8 teclas.
- Conmutar, regular, persianas y escenas.
- Control completo de dimmers y persianas con una sola tecla.
- Distinción entre pulsación corta y larga (para realizar dos funciones independientes de 1 bit).
- Bloqueo independiente por canal.
- Compatible con marcos estándar de 55x55 mm.
- Acoplador de Bus KNX integrado.
- La versión Plus dispone además de:
 - LED de orientación controlable desde objeto de comunicación externo.
 - LED de estado para cada una de las teclas:
 - Seleccionable verde, rojo o apagado para ambos valores de estado ('0' o '1').
 - Controlables desde objeto de comunicación externo.
 - 4 funciones lógicas (and/or):
 - Además de cualquiera de sus teclas, pueden intervenir dos objetos externos adicionales por cada función lógica.
 - Posibilidad de invertir de entradas y salidas.
 - La salida puede ser de 1 bit, o una escena (1 byte).
 - Etc.
- 3 años de garantía.



CÓD. WEB	REFERENCIA	TAMAÑO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
9978	BE-TA5502.01	2	PULSADOR KNX ESTÁNDAR, 2 TECLAS, BLANCO	75,00	7
9979	BE-TA5504.01	4	PULSADOR KNX ESTÁNDAR, 4 TECLAS, BLANCO	85,00	7
9980	BE-TA5506.01	6	PULSADOR KNX ESTÁNDAR, 6 TECLAS, BLANCO	95,00	7
9981	BE-TA5508.01	8	PULSADOR KNX ESTÁNDAR, 8 TECLAS, BLANCO	105,00	7
9982	BE-TA55P2.01	2	PULSADOR KNX PLUS, 2 TECLAS, BLANCO	102,00	7
9983	BE-TA55P4.01	4	PULSADOR KNX PLUS, 4 TECLAS, BLANCO	112,00	7
9984	BE-TA55P6.01	6	PULSADOR KNX PLUS, 6 TECLAS, BLANCO	122,00	7
9985	BE-TA55P8.01	8	PULSADOR KNX PLUS, 8 TECLAS, BLANCO	132,00	7