

Zenit estanco y detectores



Zenit IP55 de empotrar

- » Instalación de empotrar.
- » Marco estanco con doble aislamiento y cierre hermético.
- » Tapa abatible de 120°.
- » Incluye bastidor e interruptor/conmutador código N2202 BL o base de enchufe IP55 referencia N2288 BL.

N3002 BL Interruptor/Conmutador IP55

N3088 BL Base de enchufe IP55



Zenit IP55 de superficie

- » Instalación en superficie.
- » Caja estanca con doble aislamiento y cierre hermético.
- » Tapa abatible de 120°.
- » Incluye bastidor e interruptor/conmutador código N2202 BL o base de enchufe IP55 referencia N2288 BL.
- » Entrada con cono multidímetro.

N3202 Interruptor/Conmutador IP55

N3288 Base de enchufe IP55



Detector de movimiento de superficie 240°

- » Tensión nominal: 230V, 50Hz.
- » Potencia: 2.000W (halógenas) y 1.000W (incandescentes y fluorescentes).
- » Ángulo de detección: 240°
- » Ajuste de tiempo: 5 seg – 12 min.
- » Detección frontal: 12 m.

9503 BL Detector de movimiento



Detector de presencia mini 360°

- » Tensión nominal: 230V, 50Hz.
- » Potencia: 2.000W (incandescentes), 1.000W (halógenas), 1.000VA (fluorescentes); 200W (LED).
- » Ángulo de detección: 360°
- » Ajuste de tiempo: 1 min – 12 min.
- » Rango de detección: Ø6m instalado a una altura de 3 metros.

9514 BL Detector de movimiento

ABB-free@home® y Welcome

Automatice su hogar

ABB-free@home® Welcome

Catálogo CEM

Conozca nuestras soluciones

Catálogo CEM

Fábrica Niessen
Pol. Ind. de Aranguren, 6 20180
Oliartzun (Gipuzkoa)
www.abb.es/niessen

Atención al Cliente:
Tel.: 901 76 00 65
saic.niessen@es.abb.com

Soporte Técnico
Para productos Niessen:
soporte.niessen@es.abb.com

socio de
voltimum
www.voltimum.es

NIESSEN
Design for living spaces

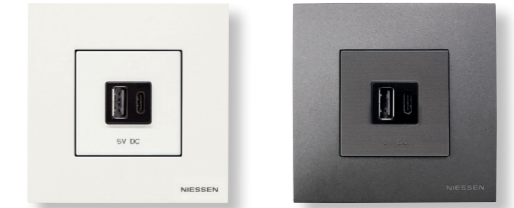
Campaña Niessen 2023



Cargadores USB A+C

- » Tensión de entrada: 100 – 240 V AC ± 0%
- » Frecuencia de entrada: 50 – 60 Hz
- » Corriente de entrada: 0,20 A AC
- » Tensión de salida: 5V DC ± 5%
- » Corriente de salida: 18W compartidos.
- » Compatible con conectores A y C.

Zenit (no incluye marco)



N2285.1 BL Cargador USB A+C Blanco

N2285.1 AN Cargador USB A+C Antracita

Sky Niessen (no incluye marco ni tapa)



8185.1 Cargador USB A+C



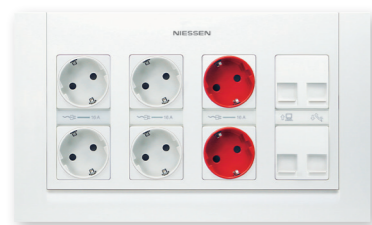
ABB eFinder

Escanee el QR para verificar la disponibilidad del producto en la tienda web del distribuidor

9AKK108467/ABB-59 01/2023

www.abb.es/niessen

CEM: Conectividad eléctrica y multimedia



Puesto de trabajo de 4 columnas

» Incluye 4 bases de enchufe, 2 bases SAI y 4 soportes RJ45 Keystone/3M/AMP (por separado adaptador intercambiable para Systemax, Panduit y R&M).

T1100 BL Kit de 4 columnas de superficie

T1100.1 BL Kit de 4 columnas de empotrar



Puesto de trabajo de 3 columnas

» Incluye 2 bases de enchufe, 2 bases SAI y 2 soportes RJ45 Keystone/3M/AMP (por separado adaptador intercambiable para Systemax, Panduit y R&M).

T1110 BL Kit de 3 columnas de superficie

T1110.1 BL Kit de 3 columnas de empotrar



Puesto de trabajo de 3 columnas

» Incluye 4 bases de enchufe y 2 soportes RJ45 Keystone/3M/AMP (por separado adaptador intercambiable para Systemax, Panduit y R&M).

T1111 BL Kit de 3 columnas de superficie

T1111.1 BL Kit de 3 columnas de empotrar



Puesto de trabajo de 2 columnas

» Incluye 2 bases de enchufe y 2 soportes RJ45 Keystone/3M/AMP (por separado adaptador intercambiable para Systemax, Panduit y R&M).

T1120 BL Kit de 2 columnas de superficie

T1120.1 BL Kit de 2 columnas de empotrar



Punto de conexión compacto empotrable en mesa

» Incluye 1 base de enchufe y latiguillo conector macho.
» Para coronas de diámetro 60mm.

T2111.9 BL Kit compacto con 1 base de enchufe BL

T2111.9 AN Kit compacto con 1 base de enchufe AN



Punto de conexión compacto empotrable en mesa

» Incluye 1 base de enchufe, 2 cargadores USB cableados de 2A y latiguillo conector macho.
» Para coronas de diámetro 60mm.

T2119.19 BL Kit compacto con 1 base de enchufe y 2cUSB BL

T2119.19 AN Kit compacto con 1 base de enchufe y 2cUSB AN

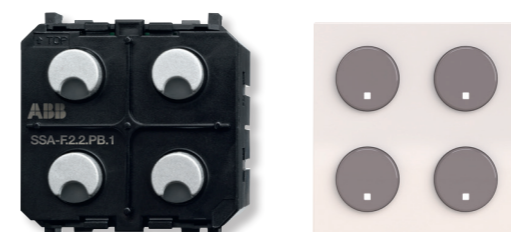
ABB-free@home® y Welcome



Punto de acceso 2.0 WL, 230V

» El corazón del sistema ABB-free@home® permite el acceso a un ordenador, tablet o smartphone vía red local inalámbrica. De esta forma se pueden definir las funciones del sistema y controlarlo. Adicionalmente, se puede conectar el System Access Point en red a través de un router, tanto por red local como por red local inalámbrica. Conectar y listo.

SAP/S.3 Punto de acceso 2.0 WL, 230V



Sensor de 2/4 canales. 2 actuadores interruptor Zenit (no incluye marco)

» Actuador de conmutación integrado para conmutar cargas de 127 / 230 V~

SSA-F-2.2.PB.1-WL Sensor de 2/4 canales. 2 actuadores interruptor

SR-4-N2 BL Tapa interruptor ABB-free@home® 2/4 canales



Sensor de 1/2 canales. 1 actuador persiana Zenit (no incluye marco)

» Actuador de persianas integrado para controlar persianas o toldos.

SBA-F-1.1.PB.1-WL Sensor de 1/2 canales. 1 actuador interruptor

SR-2-N2 BL Tapa interruptor ABB-free@home® 1/2 canales



Detector universal ventana, Puerta WL

» Para el control y la transmisión del estado (abierto, cerrado) de las ventanas, claraboyas, puertas y portones.

BI-S-1-64-WL Detectores para puertas y ventanas Wireless



Kit de vídeo con wifi para vivienda unifamiliar empotrar

» Placa de calle vídeo, 1 botón, aluminio de empotrar.

» Caja de empotrar, tamaño 1/2.

» Sistema de control mini.

» Monitor Welcome de 4,3" wifi, blanco.

W2821.12 Kit Welcome de empotrar

