



Contactos



Denominación	Código	Datos Técnicos
Contacto 2P + T Shuko con protección infantil	N2288 NA RJ	16 A ; 127 - 220V~ Con protección infantil



Denominación	Código	Datos Técnicos
Contacto 2P + T Shuko con tapa y protección infantil	N2288.1 BL AN PL CV	Con sistema de seguridad que impide contactos directos involuntarios 16A / 250V~ Grado de protección: IP21



Denominación	Código	Datos Técnicos
Contacto euroamericano 2P+T	N2238 BL AN PL CV	13 - 15 A, 127 - 220 V~ 50 - 60 Hz Con protección infantil



Denominación	Código	Datos Técnicos
Contacto universal	N2239 BL AN PL CV	13 - 15 A, 127 - 220 V~ 50 - 60 Hz Con protección infantil



Denominación	Código	Datos Técnicos
Puerto USB (Cargador)	N2285 BL AN PL CV	Tensión nom. entrada: 100 - 240V AC +/- 10% Frecuencia nom. entrada: 50 - 60 Hz Corriente nom. entrada: 0,20 AAC Consumo en stand-by: 230V~AC: < = 0.3W Tensión nom. salida: 5V DC +5 /-5 Corriente salida: 1500 mA

Tomas



Denominación	Código	Datos Técnicos
Toma telefónica para 6 hilos	N2217.6 BL AN PL CV	Conector RJ12 con 6 hilos, 2, 4 y 6 hilos Conexión sin tornillos

Zumbador y Timbres



Denominación	Código	Datos Técnicos
Zumbador	N2219 BL AN PL CV	127 - 250 V~ 8VA Con tornillo regulador de tono. Potencia acústica a 1 m 76dB



Denominación	Código	Datos Técnicos
Timbre electrónico Ding-Dong	N2224 BL N2224.1 AN PL CV	127 - 250 V~ 12mA 60Hz 4 melodías potencia acústica a 1m, con tapa montada: 72dB

Reguladores electrónicos de pulsación



Denominación	Código	Datos Técnicos
Dimmer pulsante	N2260.6 BL AN PL CV	127V~ 60Hz, 40 - 500W, 40 - 400VA Con borna de control remoto para pulsadores convencionales (N2X04.5). Protección de sobrecarga y cortocircuito mediante fusibles calibrados F-6, 3H. Con visor de orientación nocturna.



Denominación	Código	Datos Técnicos
Apagador temporizado	N2262 BL AN PL CV	127 - 230 V~ ; 50/60 Hz Máx. a 127V / 60Hz: 600W 600 VA cos φ = 0.6 400 VA Temporizador: 9 seg. a 4 min Protección fusible T5A. Con borna de control remoto para pulsadores convencionales (N2X04.5) y vispr de orientación nocturna.
Apagador temporizado de triac	N2262.1 BL AN PL CV	127 - 230 V~ ; 50/60 Hz Máx. a 127V / 60Hz: 40 - 500W 40 - 400 VA Pequeños motores 40 - 100 VA. Temporizador: 10 seg. a 10 min Protección fusible T-6,3H. Piloto luminoso de orientación.
Fusible calibrado	T-5A	Temporizado



Denominación	Código	Datos Técnicos
Control de ventilador	N2254.1 BL AN PL CV	127V~, 60Hz Potencia máxima: 1.5A Tipo de carga: Ventilador de techo Temperatura de funcionamiento: 0°C a 40°C Posiciones del ventilador: 0 Apagado I Encendido a velocidad máxima II Velocidad media III Velocidad baja

Señalizadores



Denominación	Código	Datos Técnicos
Piloto señalizador por LED Señalizador Siga-Alto por LED	N2280 BL N2280.2 RJ VD	127V~ / 60Hz, 230V~ / 50Hz Flujo luminoso > 2 lúmenes a 1 metro. Iluminación LED Suspensión de interferencias según UNE-21806 y EN55014

