

Sensor de movimiento



Código		Denominación	Datos técnicos
N1341	BL	Sensor de movimiento PIR con interruptor deslizable c/ placa	130 V~ 60 Hz 8 A Temperatura de operación: -10° C a 45° C Lámpara Incandescente: 40 W a 1000 W Lámpara Halógena: 20 W a 400 W Lámpara Fluorescente con Balastra Electrónica: 20 W a 300 W Lámpara Fluorescente con Balastra Estándar: 20 W a 250 W Lámpara Electrónica tipo} "PL": 11 W a 200 W Rango de detección: 180°
N1341	NS		

Placas Blanco



Código		Denominación	Datos técnicos
N1370	BL	Placa ciega, chasis blanco	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1371	BL	Placa 1 ventana, chasis blanco	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1372	BL	Placa 2 ventanas chasis blanco	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1373	BL	Placa 3 ventanas chasis blanco	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido

Negro Soft



Código		Denominación	Datos técnicos
N1370	NS	Placa ciega, chasis negro soft	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1371	NS	Placa 1 ventana, chasis negro soft	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1372	NS	Placa 2 ventanas chasis negro soft	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido



Código		Denominación	Datos técnicos
N1373	NS	Placa 3 ventanas chasis negro soft	Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido