Sensor de movimiento



Código N1341 BL

NS

N1341

Denominación Sensor de movimiento PIR con interruptor deslizable c/ placa Datos técnicos
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°

Placas Blanco



Código N1370 BL Denominación

Placa ciega,
chasis blanco

Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido

Datos técnicos



Código N1371 BL Denominación
Placa 1 ventana,
chasis blanco

Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido

Datos técnicos



Código N1372 BL Denominación
Placa 2 ventanas
chasis blanco

Denominación

Datos técnicos Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido



Código N1373

BL Placa 3 ventanas chasis blanco

Datos técnicos Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis blanco incluido

Negro Soft



Código N1370

NS

Denominación

Placa ciega,
chasis negro soft

Datos técnicos

Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido



Código N1371 NS Denominación

Placa 1 ventana,
chasis negro soft

Medidas 115 x 80 mm

Datos técnicos

Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido



Código N1372 NS Denominación
Placa 2 ventanas
chasis negro soft

Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido

Datos técnicos



Código N1373 NS Denominación

Placa 3 ventanas
chasis negro soft

Datos técnicos Medidas 115 x 80 mm Para caja N° 449.3 Chasis negro incluido