# BE



## Botoneras para instalaciones exteriores

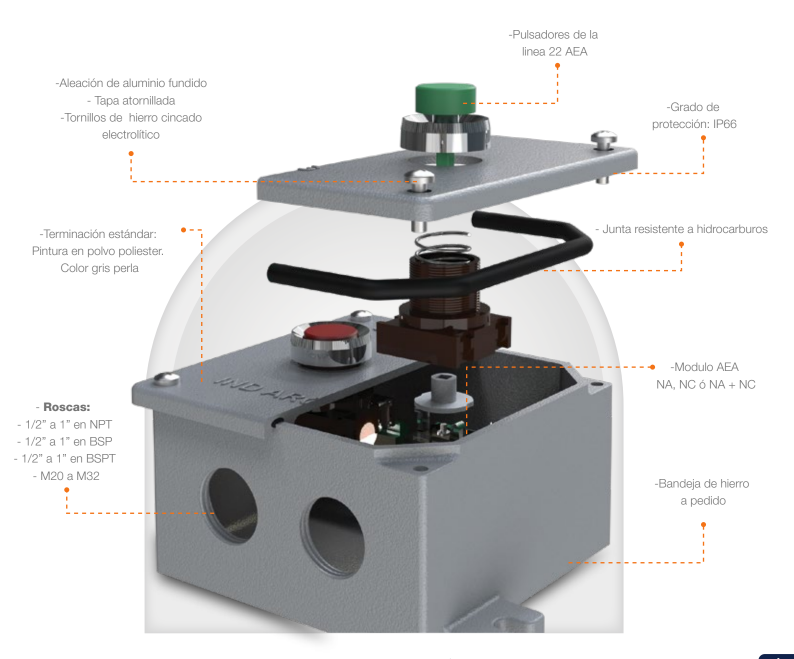


Las cajas BE se utilizan como **elemento de maniobra**, interactuando con guardamotores, contactores y/o arrancadores.

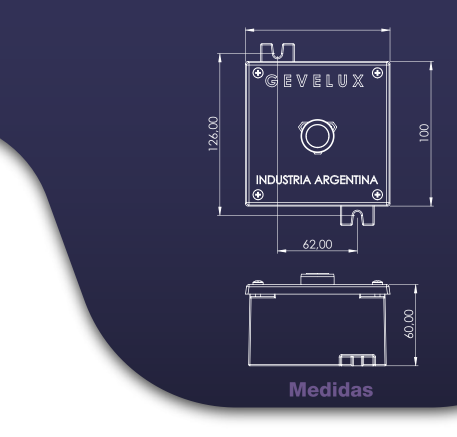
Cuenta con una junta resistente a hidrocarburos, la misma evita la entrada de elementos sólidos o líquidos.



## Características constructivas







Marca de contact	o Código	Tipo	Corriente Máxima	Tipo de conexionado	Uso	Código para realizar el pedido
MICRO M-100	1 NA + 1 NC	380/110 V	10/4 A	Enchufable	General	BE M100
MICRO NM-200	1 NC	380/110 V	10/4 A	Tornillo y morseta	General	BE NM200
MICRO NM-300	1 NA	380/110 V	10/4 A	Tornillo y morseta	General	BE NM300
MICRO NM-400	1 NC apertura retardada	380/110 V	10/4 A	Tornillo y morseta	General	BE NM400
MICRO NM-500	1 NA cierre anticipado	380/110 V	10/4 A	Tornillo y morseta	Atmósfera corrosiva	BE NM500

#### Solicitud del producto

### BE NM200 + NM300

Corresponde a un pulsador AEA con un contacto NM200 y un contacto NM300

