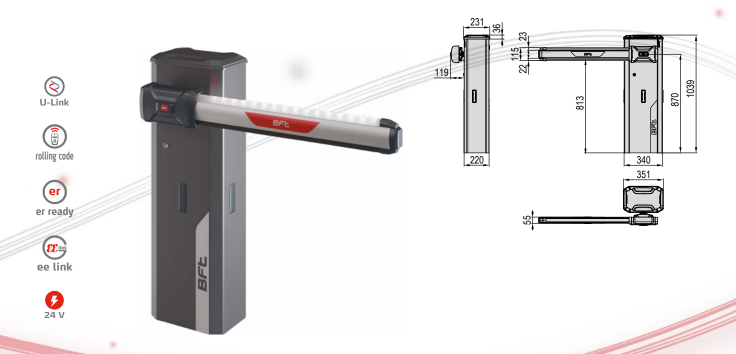


GIOTTO BT A ULTRA 36

Barrera electromecánica de uso intensivo.

• Gama de barreras de uso intensivo capaces de gestionar pasos de hasta 6 metros. Dotadas con motores de 24 V CC; disponen de una amplia gama de accesorios que hacen que sea ideal para cualquier contexto. Mismo diseño de Maxima Ultra 36. Central de mando MERAK con U-Link para instalaciones extremadamente rápidas y precisas gracias a la programación en el escenario de instalación. Gracias a las pocas selecciones realizadas en la pantalla se puede programar la central al completo, lo que ahorra tiempo y garantiza un resultado óptimo. Central de mando situada en la parte superior de la barrera y protegida por un cárter de aluminio resistente para realizar las operaciones de conexión, programación y mantenimiento fácilmente y con total seguridad. Compatible con mástil ES y mástil PS



CARACTERÍSTICAS

- · Tecnología con codificador
- · Unidad de control con U-Link y pantalla de programación
- · Motor de 24 V

FICHA TÉCNICA

Paso útil
Frecuencia de uso
Apertura o cierre
Unidad de control
Alimentación del motor
Tipo de reductor
Tipo de fin de carrera
Desaceleración
Bloqueo
Desbloqueo
Condiciones ambientales
Grado de protección

GIOTTO BT A ULTRA 36
Máx. 4 m
5.000 operaciones al día
2,2 s (3 m)
MERAK
24 V
Lubricado en aceite
Electromecánico
Regulable
Mecánico
Llave personalizada
De -20 °C a +55 °C
IP54

GIOTTO BT A ULTRA 36 XL
Máx. 6 m
2.000 operaciones al día
4 s (6 m)
MERAK
24 V
Lubricado con aceite
Electromecánico
Regulable
Mecánico
Llave personalizada
De -20 °C a +55 °C

IP54