

DUO-TOUCH **Control** **bimanual**

Evita daños reiterados por esfuerzos!

- Activación confiable de los botones y sin esfuerzo
- Elimina el esfuerzo en manos, muñecas y brazos
- Diseño ergonómico para su utilización en funcionamientos reiterados
- Categoría 4 conforme a la norma ISO 13849-1 (EN 954-1); Tipo IIIC conforme a la norma ISO 13851 (EN 574)
- De fácil instalación
- Mejora la productividad
- Solución ideal para prensas perforadoras y otras maquinarias peligrosas



MODEL: 5TBVPS-RB1E02
DUO-TOUCH Run Bar

DUO-TOUCH **Control bimanual**

BANNER[®]

more sensors, more solutions

Banner Engineering Europe
Park Lane, Culliganlaan 2F
1831 Diegem - Belgium
+32 2 456 07 80
www.bannereurope.com

DUO-TOUCH Control bimanual

Único diseño fotoeléctrico pendiente de patentamiento, con redundancia de emisor y receptor

Caja reforzada y ergonómica:

- IP66
- Inmune a luz ambiental, interferencia EMI (Interferencia electromagnética) e IRF (Interferencia de radiofrecuencia)
- Alto exceso de ganancia

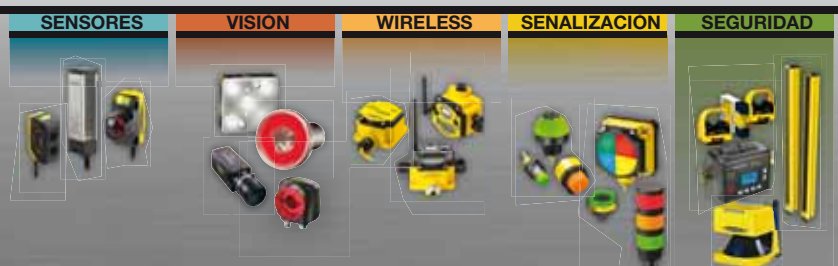
M12 conmutador de desconexión rápida o 2 m de cable accesorio

LED de señal

Kits DUO-TOUCH							
	Kit	Módulo	Pulsadores STB (2x)	Pupitre	Conexión	E-Stop	Condiciones ambientales
	ATK-VP6	AT-FM-10K	STBVP6	-	cable de 2 m	-	Pulsadores STB: IP66 AT-FM-10K: IP20
	ATK-VP6Q5	AT-FM-10K	STBVP6Q5	-	M12 QD, 4 pines	-	
	STBVP6-RB2	-	STBVP6	incluido	Regleta de conexiones	-	IP65
	STBVP6-RB2Q8	-	STBVP6	incluido	Mini QD, 8 pines	-	
	STBVP6-RB2E02	-	STBVP6	incluido	Regleta de conexiones	incluido	

DUO-TOUCH Pupitre – Fijaciones		
STBA-RB2-MB1	STBA-RB2-MB2	STBA-RB2-MB3
montaje para pared	montaje para pared y pie	montaje para pie

DUO-TOUCH Pupitre – Soportes	
STBA-RB2-S1	STBA-RB2-S2
fijación en el suelo	sin fijación



Banner, la oferta más completa en sensores

BANNER ENGINEERING EUROPE
WWW.BANNEREUROPE.COM

