

DUO-TOUCH **Zweihand-** **steuerung**

Arbeit ohne Schmerzen!

- Zuverlässige Schaltung ohne jeden Kraftaufwand
- Belastungen der Hand, des Handgelenks und des Arms werden so eliminiert
- Ergonomische Ausführung für monotone wiederkehrende Bewegungsabläufe
- Kategorie 4 per ISO 13849-1 (EN 954-1); Typ IIIC per ISO 13851 (EN 574)
- Einfache Installation
- Erhöhung der Produktivität
- Die ideale, gefahrabwendende Lösung für Pressen, Stanzen und Biegemaschinen



MODEL: STBVP6-RB1E02
DUO-TOUCH Run Bar

DUO-TOUCH **Zweihandsteuerung**



more sensors, more solutions

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

DUO-TOUCH Zweihandsteuerung

Einzigartige, zum Patent angemeldete optoelektronische Schaltung mit redundantem Sender und Empfänger

Robustes ergonomisches Gehäuse:

- IP66
- Gegen Umgebungslicht, EM und HF-Störungen geschützt
- Hohe Funktionsreserve

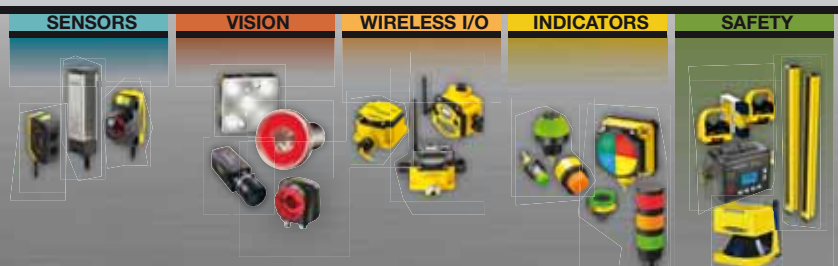
Mit M12-Steckverbinder oder integriertem 2-m-Kabel

Anzeige-LEDsv

DUO-TOUCH-Kits							
	Kit	Modul	STB-Taster (2x)	Laufleiste	Anschluss	E-Stop	Schutzart
	ATK-VP6	AT-FM-10K	STBVP6	-	2-m-kabel	-	STB-Taster: IP66 AT-FM-10K: IP20
	ATK-VP6Q5	AT-FM-10K	STBVP6Q5	-	M12 QD, 4-polig	-	
	STBVP6-RB2	-	STBVP6	liegt bei	Klemmleiste	-	IP65
	STBVP6-RB2Q8	-	STBVP6	liegt bei	Mini QD, 8-polig	-	
	STBVP6-RB2E02	-	STBVP6	liegt bei	Klemmleiste	liegt bei	

DUO-TOUCH Laufleiste – Montagewinkel		
STBA-RB2-MB1	STBA-RB2-MB2	STBA-RB2-MB3
Wandmontage	Wand- und Ständermontage	Ständermontage

DUO-TOUCH Laufleiste – Montagefuß	
STBA-RB2-S1	STBA-RB2-S2
Bodenmontage	freistehend



Banner bietet Sensorlösungen in voller Bandbreite

BANNER ENGINEERING EUROPE
WWW.BANNEREUROPE.COM

BANNER