



AccessPRO XBS-RR16 sensor fotoeléctrico Negro Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Cloruro de polivinilo (PVC)

AccessPRO XBS-RR16, Negro, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Cloruro de polivinilo (PVC), 20 ms, 16 m, IP65, 30 V

SKU: XBS-RR16

Información Técnica

Marca: AccessPRO

Aspectos destacados

Especificaciones

		cas

Color del producto: Negro

Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Cloruro de polivinilo (PVC)

Tiempo de respuesta: 20 ms Distancia de la alarma: 16 m

Código IP (International Protection): IP65

Control de energía

Voltaje de salida: 30 V Máxima corriente: 0.06 A

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (max): -20 °C Temperatura ambiente (max): 65 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/646225/accesspro-xbs-rr16-sensor-fotoelectrico-negro-acrilonitrilo-butadieno-estireno-abs-cloruro-de-polivinilo-pvc