











Botones Pulsadores - Iluminados - Ø22 mm - IP52

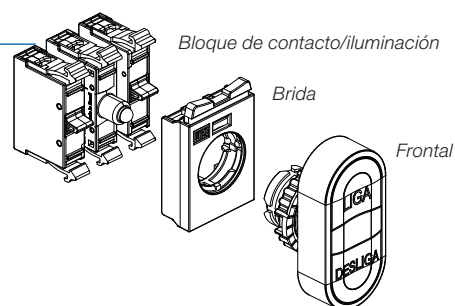
Suministro: Solamente Frontal

Doble Plano - Grado de Protección IP52¹⁾²⁾³⁾

Foto ilustrativa	Color	Grabado	Referencia	Código	Peso (kg)
		Verde	I	CSW-BD WH	12884105
		Rojo	0		
		Verde	ENCIENDE	CSW-BD21LD WH	12924756
		Rojo	APAGA		
		Verde	START	CSW-BD21SS WH	12884106
		Rojo	STOP		
		Verde	Sin grabado	CSW-BD21 WH	12884108
		Rojo	Sin grabado		
		Blanco	I	CSW-BD05IO WH	12884109
		Negro	0		
		Blanco	START	CSW-BD05SS WH	12884110
		Negro	STOP		
		Blanco	Sin grabado	CSW-BD05 WH	12884112
		Negro	Sin grabado		
	Negro	+	CSW-BD55PN WH	12884114	
	Negro	-			
	Negro	↑	CSW-BD55FR WH	12884115	
	Negro	↓			

Cómo Efectuar un Pedido

- Frontal
- + Brida
- + Bloque de contacto
- + Bloque de iluminación



Señaleros Modulares - Ø22 mm - IP66

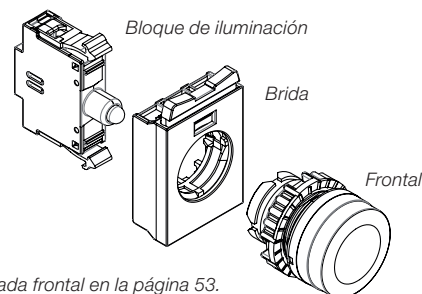
Suministro: Solamente Frontal

Difusos¹⁾²⁾

Foto ilustrativa	Color	Referencia	Código	Peso (kg)
		Blanco	CSW-SD0 WH	0,016
		Rojo	CSW-SD1 WH	
		Verde	CSW-SD2 WH	
		Amarillo	CSW-SD3 WH	
		Azul	CSW-SD4 WH	
		Naranja	CSW-SD6 WH ⁴⁾	

Cómo Efectuar un Pedido⁵⁾

- Frontal
- + Brida
- + Bloque de iluminación



Notas: 1) Permite iluminación a través de bloque de LED.

2) No permite la utilización de bloques de contactos en la posición central de la brida.

3) Para aumentar el grado de protección para IP66 utilizar el accesorio APBD.

4) Para una mejor performance utilizar el bloque de LED de color amarillo.

5) Consultar las configuraciones máximas recomendadas de bloques de contactos/iluminación para cada frontal en la página 53.