

Cajas

Guía de elección

2

Gamas	Universal	
Cajas de pulsadores completas o para componer	Plástico	Metal
	Cajas completas y componentes independientes para montaje a cargo del cliente	Cajas vacías



Característica principal	Cajas perforadas		Cajas perforadas o sin perforar	Cajas perforadas
Unidades de mando y señalización asociadas	Harmony XB5 con embellecedor de plástico		Harmony XB4 con embellecedor metálico Harmony XB5 con embellecedor de plástico	
Número de taladros para unidades de mando y señalización Ø 22	1, 2, 3, 4 o 5	1, 2 o 3 (completas) 1, 2, 3, 4 o 5 (vacías)	1, 2, 3, 4, 6, 8 o 12	8, 16, 24, 30 o 40
Material	Policarbonato		Aleación de aluminio o zinc	Aleación de aluminio o acero laminado
Color	Tapa amarilla Base gris claro	Tapa gris oscuro Base gris claro	XAP M: Tapa azul Base azul XAP J: Tapa amarilla Base azul	Base y tapa azules
Grado de protección	IP65			IP54
Función	Parada de emergencia	Arranque o parada Arranque-parada con indicador Control de movimiento	Según los equipos instalados: • Arranque o parada • Arranque-parada con indicador • Control de movimiento • Parada de emergencia	
Entradas de cable	Entradas de cable practicables		Perforado	
Referencias	XAL K	XAL D	XAP M, XAP J	XB2 SL
Página(s)	2/9 y 2/12	2/8, 2/10 a 2/12	2/49	

Cajas

(continuación)
Guía de elección

Universal	Optimum	Específico de la aplicación			
Placa frontal metálica, cubierta trasera protectora aislada	Plástico				Metal
Cajas de montaje empotradas vacías: placa frontal + cubierta posterior	Cajas aisladas vacías	Cajas completas y componentes independientes para montaje a cargo del cliente	Cajas para entornos severos	Cajas de inspección de ascensores	Cajas de mando con llave



Cubiertas traseras y placas frontales perforadas	Cajas perforadas o sin perforar	Cajas perforadas	Cajas vacías perforadas	Cajas vacías perforadas o montadas	Cajas montadas
Harmony XB4 con embellecedor metálico Harmony XB5 con embellecedor de plástico		Harmony XB7, monolítico, plástico	Harmony XB5 con embellecedor de plástico	Harmony XB5 o XB7 con embellecedor de plástico	Con llave
1, 2, 3, 4 o 5	1, 2, 4, 8 o 16	1, 2 o 3	1, 2, 3, 4 o 5	1, 2, 3, 4, 5 o 6 con o sin toma de alimentación	–
Placa frontal: aluminio cepillado Cubierta posterior: poliestireno	Poliéster con refuerzo de cristal	ABS	Poliamida con refuerzo de mineral	Policarbonato	Aleación de zinc
Aluminio sin pintar	De color gris entero	Tapa amarilla o gris claro Base gris claro	Tapa negra Base negra	Tapa amarilla Base gris claro	Gris
IP65		IP54	IP66	IP44, IP55 o IP66 en función del modelo	IP54
Según los equipos instalados: <ul style="list-style-type: none"> • Arranque o parada • Arranque-parada con indicador • Control de movimiento • Parada de emergencia 					Marcha-parada
Entradas de cable practicables	Roscado para prensaestopa	Entradas de cable practicables	ISO 20	Entradas de cable practicables	Roscado para prensaestopa
XAPE	XAPA	XALE	XALG	XALF	XAPS
2/50	2/48	2/35 a 2/37	2/57	2/65 a 2/67	2/55