

## Gabinetes Plásticos / para tomas industriales IP65

Nuevo concepto de cajas industriales modulares IP65, enlazables en sentido vertical y horizontal mediante records de unión. La gama está compuesta por modelos enlazables entre sí.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Cuerpo Construido en ABS
- Tapa policarbonato
- Gama modulable según sus necesidades de instalación
- Sistema de sujeción de tomas de corriente universal (admite el 90% de las tomas del mercado IP44/IP67)
- Facilidad y rapidez de montaje Diseñadas para su utilización en entornos industriales asegurando una alta resistencia a los agentes externos.

### / GABINETES CALADOS PARA BASES INTERBLOCANTES

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	ENLAZABLE	UN. ENV.
3973	175	330	135	SI	8

### / GABINETES CALADOS PARA BASES INDUSTRIALES

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	MÓD. DIN	CALADOS	ENLAZABLE	UN. ENV.
3928	305	125	107	6	1	NO	24
3960	490	125	107	6	3	NO	12
3961	500	230	155	8	4	SI	6
3962	500	330	155	16	6	SI	4
3963	175	330	135	-	3	SI	8
3975	330	330	150	16	3	SI	6

### / GABINETES CIEGOS

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	MÓD. DIN	ENLAZABLE	UN. ENV.
3951	500	230	150	8	SI	6
3952	500	330	155	16	SI	4
3957	245	205	150	9	NO	7
3964	175	330	155	16	SI	6

## ACCESORIOS GABINETES LIVIANOS

### / CERRADURA METÁLICA PARA CAJAS



CÓDIGO	ENVASE
3900	1

### / RACOR DE UNIÓN DE CAJAS



CÓDIGO	ENVASE
3903	10

### / PLACA CIEGA PRETROQUELADA PARA PULSADORES



CÓDIGO	ENVASE
3901	6

### / PLACA PRETROQUELADA UNIVERSAL PARA BASES



CÓDIGO	ENVASE
3902	6

### / PLACA ADAPTADORA PARA BASE DE 63A INCLINADA



CÓDIGO	ENVASE
3909	6

### / PLACA PARA TOMA SCHUKO 13950



CÓDIGO	ENVASE
3905	6