



DOMICILIARIO / CASQUETES HYDROBOX

DESCRIPCIÓN

Casquete para sobreponer, diseñado para instalaciones en ambientes exteriores o con presencia de humedad, polvo o líquidos. Garantiza funcionamiento y vida útil de los artefactos así como la correcta protección del usuario

CONSTRUCCIÓN

- Fabricados en plástico ABS resistente a golpes
- Membrana protectora flexible para accionamientos sin levantar la tapa
- Sistemas de anclaje de fácil instalación en muros
- Módulos LEXO ya incorporados
- Tapa protectora garantiza protección IP55



5327121

5327110

5327115

5327122

5327116

5327118

5327152

DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODELO	CONFIGURACIÓN	CORRIENTE Y TENSIÓN NOMINAL	Nº DE ORIFICIOS	MATERIAL	ESTÁNDAR	GRADO DE PROTECCIÓN	QR
5327121	INTERRUPTOR SIMPLE 9/12	KER1P	INTERRUPTOR 9/12	10A – 250V ~/50Hz	3x26 mm	TERMO PLÁSTICO PP	IEC 60670-1:2015 , IEC 60670-22:2015	IP55	287556 282460
5327110	TOMA CORRIENTE SIMPLE		2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	10A – 250V ~/50Hz					287556 282458
5327115	TOMA CORRIENTE SIMPLE 10/16A		2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	16A – 250V ~/50Hz					287556 282459
5327122	INTERRUPTOR DOBLE 9/15 10A	KER2P	INTERRUPTOR 9/12	16A – 250V ~/50Hz					287556 282460
5327112	ENCHUFE DOBLE 10A		2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	16A – 250V ~/50Hz					287556 272458
5327116	ENCHUFE DOBLE 10A+10/16A		2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	10 a 16A – 250V ~/50Hz					287547-282458 282459
5327118	ENCHUFE DOBLE 10/16A		2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	16A – 250V ~/50Hz					287556 282459
5327152	INTERRUPTOR SIMPLE 9/12 + ENCHUFE SIMPLE 10A IP55		INTERRUPTOR 9/12 - 2P+T CON ALVEOLOS DE PROTECCIÓN	16A – 250V ~/50Hz					287547 282458 282460

DIMENSIONES

