

Accesorio de unión de cubetas IP66 en suelo de pavimento Simon K45

REF. ACSE



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Cajas de montaje art. KGE170 /
23 Simon K45

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Accesorio de unión de cubetas
IP66 en suelo de pavimento

MATERIAL

Metal

CLASE ETIM

EC002420

OBSERVACIONES

Cuando sea necesario disponer de más de un punto de conexión el accesorio ACSE permite la unión de cubetas en cualquiera de los 4 lados

INFORMACIÓN TÉCNICA

RIGIDEZ DIELÉCTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

RANGO DE TEMPERATURA

DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +60° C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+650°C (según norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

El accesorio de unión se fija sobre los alojamientos definidos para tal fin y repartidos por todos los laterales de la cubeta.

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

La unión de cajas se realiza acorde a la posición vertical del accesorio.

TIPO DE INSTALACIÓN

Su diseño permite la agrupación de cubetas para pavimento por todo el perímetro de la cubeta y poder disponer de más de un punto de conexión.

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60.670-23

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.021	KGM	10
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436036789	514500
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.021	0.215	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
51450	70	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	105	70
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.21	