



Descripción

Caja de paso. Fabricada en aleación de aluminio y silicio por inyección, que le otorga excelente propiedades mecánicas y resistencia frente a la corrosión. Utilizada como caja de paso y empalme, para alojar equipos en su interior o bien como caja para montar interruptores termomagnéticos (En el caso de CDT 13). Se provee con tapa ciega y junta de caucho termoplástica especialmente diseñada para lograr un grado de protección IP54 cuando se utiliza la caja apropiadamente con los caños y accesorios de uso exterior Daisa, que le hacen apta para instalaciones a la intemperie. Certificadas bajo norma IRAM 62670. Se presentan sin agujeros (Ciega), o bien con 4 agujeros con rosca BSP disponible en distintas medidas según el modelo de caja. De forma estándar se provee con 2 tapones plásticos roscados. Tapones adicionales pueden adquirirse por separado. En su interior posee 4 puntos para conexión de puesta a tierra o fijación de placas de montaje, y se provee con tornillos fabricados en acero al carbono con cobertura de galvanizado Dacromet. Posee además orejas de fijación externas para facilitar su montaje.

Ventajas

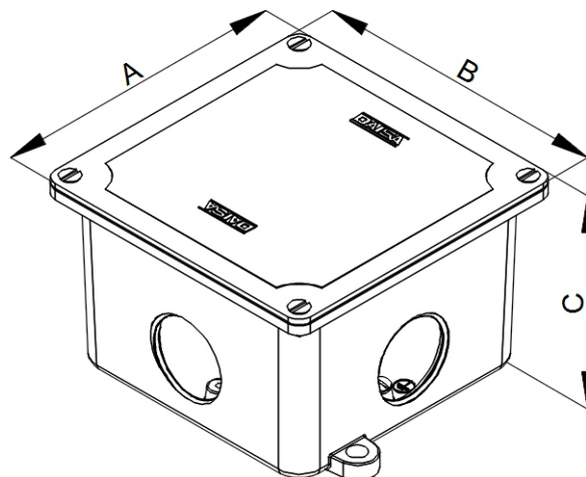
- Fácil instalación.
- Alternativa para uso interior y exterior.
- Excelente resistencia mecánica y a la corrosión.
- Versatilidad de uso y adaptabilidad gracias al sistema múltiple.
- Permite modificar la instalación fácilmente y sin el uso de herramientas complejas.

Principales Aplicaciones

- Instalaciones industriales.
- Instalaciones comerciales.
- Telefonía / Seguridad / CCTV.
- Obras civiles.

Dimensiones

Código	Rosca BSP	Dimensiones [mm]			Ø agujero de fijación [mm]
		A	B	C	
CDT 10-000	Ciega	100	100	68	7
CDT 10-012	1/2"				
CDT 10-034	3/4"				
CDT 10-100	1"				
CDT 13-000	Ciega	128	100	72	7
CDT 13-012	1/2"				
CDT 13-034	3/4"				
CDT 13-100	1"				
CDT 15-000	Ciega	152	152	100	7
CDT 15-112	1 1/2"				
CDT 20-000	Ciega	200	200	115	7
CDT 30-000	Ciega	305	305	128	9
CDT 40-000	Ciega	405	405	170	9



Instrucciones de montaje

En aplicaciones de uso exterior colocar siempre los tapones provistos cubriendo las salidas que no se utilicen en la caja.

Información logística

Modelo	Código EAN13
D101CDT10	7841915022168
D101CDT10-012	7841915022175
D101CDT10-034	7841915022182
D101CDT10-100	7841915022199
D101CDT13	7841915022205
D101CDT13 TM	7841915022212
D101CDT13-012	7841915022236
D101CDT13-012TM	7841915022243
D101CDT13-034	7841915022267
D101CDT13-034TM	7841915022274
D101CDT13-100	7841915022298
D101CDT13-100TM	7841915022304
D101CDT15	7841915022328
D101CDT15-112	7841915022335
D101CDT20	7841915022342
D101CDT30	7841915025896
D101CDT40	7841915025902