



EG000011

EC000261

Envolventes cajas de protección

Las envolventes de protección de **CRADYSOLAR** están fabricadas con policarbonato (PC), poseen grado de protección IP65, protección ultravioleta (UV), así como grado de inflamabilidad V0. Son válidas para AC y para DC.



CS-TB1F-64/4P



CS-TX-09



CS-TX-12



CS-TX-18



CS-TX-26



CS-TX-39

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Grado de protección frente a agentes sólidos y agua: **IP65/IP67**
- ✓ Grado de protección frente a impactos mecánicos: **IK10**
- ✓ Materiales: **policarbonato/ABS**
- ✓ Protección frente a agentes químicos y condiciones ambientales: agua, soluciones salinas, ácidos, bases, rayos UV
- ✓ Temperatura de operación: **-25°C a 100°C**
- ✓ Tensión nominal de aislamiento: **1000 VAC/1500 VDC**



IEC/EN 62109
IEC/EN 61439

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia	Código	Módulos	Dimensiones (mm) (H)x(W)x(D)	Grado IP	Grado IK
CS-TB1F-63/4P	0700170	4	196x110x100	IP65	IK10
CS-TX-09	0700171	9	200x219x102	IP67	IK10
CS-TX-12	0700172	12	220x270x102	IP67	IK10
CS-TX-18	0700173	18	230x380x112	IP67	IK10
CS-TX-26	0700174	26	373x302x118	IP65	IK10
CS-TX-39	0700175	39	553x313x149	IP65	IK10

NOTA: H: Alto; W: Ancho; D: Profundo

DIMENSIONES (mm)

