

**Aplicación:** Una caja de pared industrial IP66 de acero templado adecuada para alojar equipos electrónicos y eléctricos en entornos exigentes, donde la zona es propensa a mangueras frecuentes o condiciones generalmente húmedas.

**La fuente de alimentación incluye:** Carcasa y placa de montaje de puerta, sistema de bloqueo único, placa de casquillo, junta de sellado y accesorios de fijación.

**Configuración estándar:** Acabado de pintura acabado en polvo de poliéster epoxi con acabado texturizado

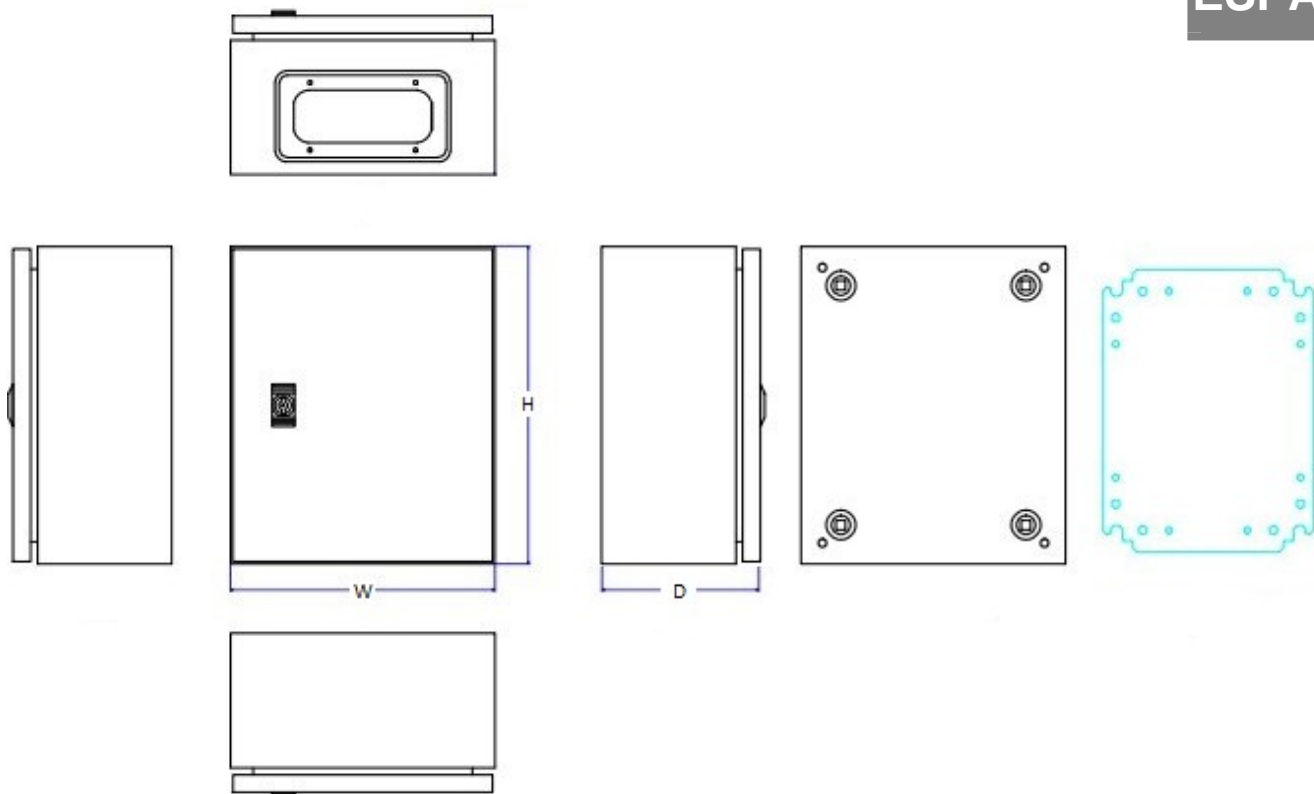
**Color:** RAL7032

**Grado de protección:** IP66

**Contra impactos mecánicos:** IK10

**Grosor:** Carcasa y puerta de 1,2 mm o 1,5 mm de lámina de acero

**Placa de montaje:** Acero recubierto de zinc de 1,5 mm o 2,0 mm



Código RS	Descripción	Altura (mm)	Anchura (mm)	Profundidad (mm)	Cuerpo y puerta grosor (mm)	Placa de montaje grosor (mm)
775-5785	Bloqueo simple	200	200	150	1,2	1,5
775-5788	Bloqueo simple	300	200	150	1,2	1,5
775-5300	Bloqueo simple	300	250	150	1,2	1,5
775-5782	Bloqueo simple	300	250	150	1,2	1,5
775-5791	Bloqueo simple	300	300	150	1,2	1,5
775-5319	Bloqueo simple	300	300	210	1,2	1,5
775-5794	Bloqueo simple	300	400	200	1,2	1,5
775-5312	Bloqueo simple	300	400	210	1,2	1,5
775-5798	Bloqueo simple	400	300	150	1,2	1,5
775-5808	Bloqueo simple	400	300	200	1,2	1,5
775-5316	Bloqueo simple	400	300	210	1,2	1,5
775-5801	Bloqueo simple	400	400	200	1,2	1,5
775-5325	Bloqueo simple	400	400	210	1,2	1,5
775-5328	Bloqueo simple	400	600	210	1,2	1,5
775-5805	Bloqueo simple	500	400	150	1,2	1,5
775-5814	Bloqueo simple	500	400	200	1,2	1,5
775-5322	Bloqueo simple	500	400	210	1,2	1,5
775-5331	Bloqueo simple	500	500	210	1,2	1,5
775-5334	Bloqueo simple	500	500	300	1,2	1,5