

La gama de cajas para bornas de ABS DABP, con grado de protección IP 66-67, está disponible lista para uso en muchos tamaños diferentes. La gama DABP es idónea para los entornos más exigentes, al impedirse la entrada de agua y polvo en la caja para bornas, eliminándose así el riesgo de fallo de componentes y, con ello, de tiempo de inactividad.

Descripción: Caja de ABS, libre de halógenos, apta para uso interior. Baja resistencia a rayos UV.

Material: ABS. Cubierta transparente: policarbonato.

Junta: Junta de poliuretano incorporada en la tapa de la caja.

Resistencia a la temperatura: -40 °C a +60 °C.

Inflamabilidad: UL94 HB.

Protección: IP 66/67 | IK 06 (-25°C), IK 07 (+35°C).

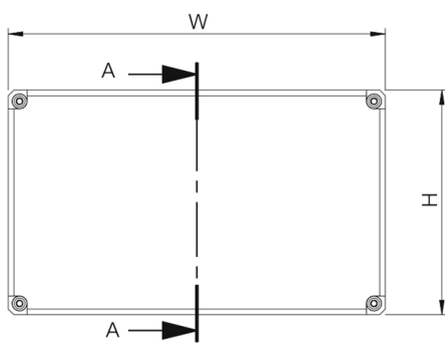
Acabado: Color RAL 7035.

Suministro: Base de la caja, tapa ciega, tornillos de la tapa de acero inoxidable, tornillos de montaje y embellecedores de poliamida.

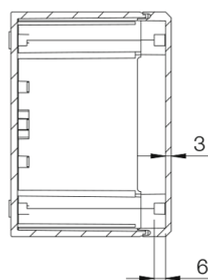
IP 66,67 | IK 06/07



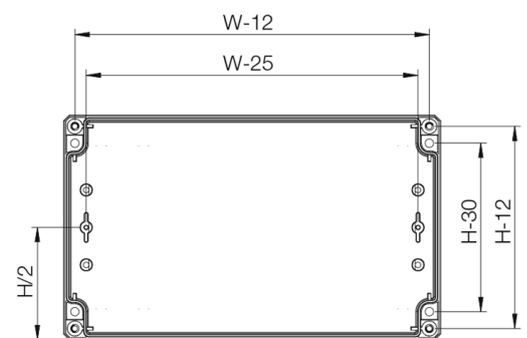
Front view



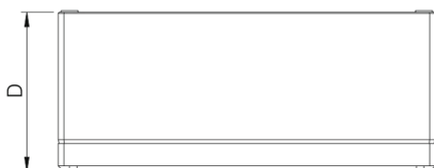
Sectional side view



Inside box view



Top view



SECTION A-A

Dimensión de la caja				
A	An	P	Profundidad interior (mm)	Ref.
53	55	36	27.5	DABP050504GE
53	65	36	25	DABP050704GE
80	82	56	42	DABP080806GE
80	82	86	72	DABP080809GE
80	120	56	42	DABP081206GE
80	120	86	72	DABP081209GE
80	160	56	42	DABP081606GE
80	160	86	72	DABP081609GE
120	122	56	42	DABP121206GE
120	122	86	72	DABP121209GE
120	160	91	77	DABP121609GE
120	200	86	72	DABP122009GE
150	200	76	62	DABP152008GE
160	240	91	77	DABP162409GE
160	240	121	107	DABP162412GE
230	300	86	72	DABP233009GE
230	300	111	97	DABP233011GE

Nota: Se puede pedir una caja para bornas, con cubierta transparente de policarbonato montada, sustituyendo GE por TE en el número de referencia.

DABP

Caja para bornas pequeña, ABS