

Cajas de bornas

Gama de ABS

Caja para bornas pequeña | SABP

IP 66,67 | IK 06/07



Descripción:

Caja de ABS, libre de halógenos, adecuada para uso interior. Baja resistencia a rayos UV.

Material:

ABS.

Junta:

Junta de poliuretano integrada 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:

Gris claro RAL 7035.

Certificaciones:

CE, GOST.

Suministro:

Base de la caja, tapa, tornillos de poliamida para la tapa y tornillos de montaje.

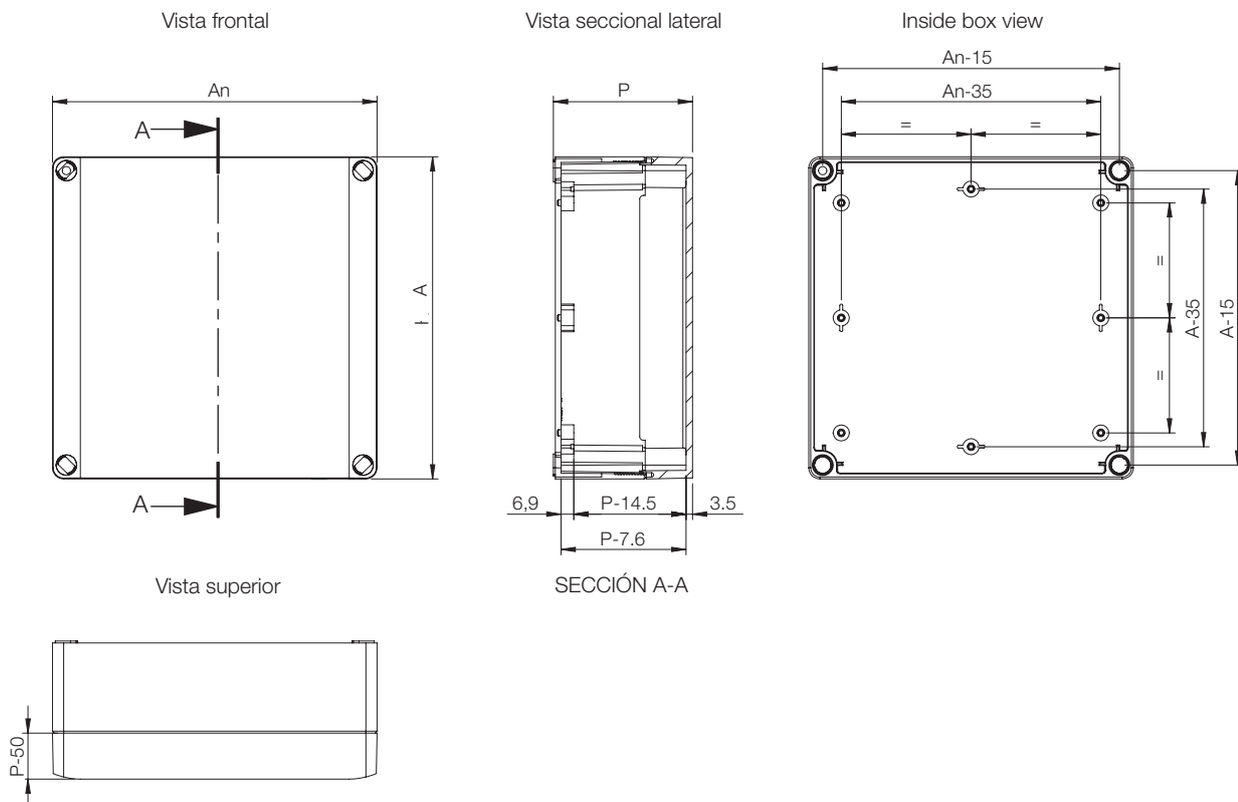


IP 66,67 | IK 06/07

| Dimensión de la caja | | | Profundidad interior (mm) | Ref. |
|----------------------|-----|-----|---------------------------|--------------|
| A | An | P | | |
| 75 | 125 | 75 | 60.5 | SABP081308GE |
| 75 | 125 | 100 | 85.5 | SABP081310GE |
| 75 | 125 | 125 | 110.5 | SABP081313GE |
| 125 | 125 | 75 | 60.5 | SABP131308GE |
| 125 | 125 | 100 | 85.5 | SABP131310GE |
| 125 | 125 | 125 | 110.5 | SABP131313GE |
| 125 | 175 | 75 | 60.5 | SABP131808GE |
| 125 | 175 | 100 | 85.5 | SABP131810GE |
| 125 | 175 | 125 | 110.5 | SABP131813GE |
| 125 | 175 | 150 | 135.5 | SABP131815GE |
| 175 | 175 | 75 | 60.5 | SABP181808GE |
| 175 | 175 | 100 | 85.5 | SABP181810GE |
| 175 | 175 | 125 | 110.5 | SABP181813GE |
| 175 | 175 | 150 | 135.5 | SABP181815GE |
| 175 | 250 | 75 | 60.5 | SABP182508GE |
| 175 | 250 | 100 | 85.5 | SABP182510GE |
| 175 | 250 | 150 | 135.5 | SABP182515GE |

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

Plano de dimensiones | SABP



Matriz de selección de accesorios | SABP

| | | | |  |  |  |  |  |
|--------------|------|-------|-----|---|---|--|---|---|
| Caja | | | | Montaje | | Fijación | Cubierta | |
| | Alt. | Anch. | P | Placa de montaje | Carril DIN | Soportes de montaje mural | Tapones | Bisagras |
| SABP081308GE | 75 | 125 | 75 | SMP0813E | DR350404E/DR350904E | SFL1E | SCP08E | DSHI1E |
| SABP081310GE | 75 | 125 | 100 | SMP0813E | DR350404E/DR350904E | SFL1E | SCP10E | DSHI1E |
| SABP081313GE | 75 | 125 | 125 | SMP0813E | DR350404E/DR350904E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP131308GE | 125 | 125 | 75 | SMP1313E | DR350904E | SFL1E | SCP08E | DSHI1E |
| SABP131310GE | 125 | 125 | 100 | SMP1313E | DR350904E | SFL1E | SCP10E | DSHI1E |
| SABP131313GE | 125 | 125 | 125 | SMP1313E | DR350904E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP131808GE | 125 | 175 | 75 | SMP1318E | DR350904E/DR351404E | SFL1E | SCP08E | DSHI1E |
| SABP131810GE | 125 | 175 | 100 | SMP1318E | DR350904E/DR351404E | SFL1E | SCP10E | DSHI1E |
| SABP131813GE | 125 | 175 | 125 | SMP1318E | DR350904E/DR351404E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP131815GE | 125 | 175 | 150 | SMP1318E | DR350904E/DR351404E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP181808GE | 175 | 175 | 75 | SMP1818E | DR351404E | SFL1E | SCP08E | DSHI1E |
| SABP181810GE | 175 | 175 | 100 | SMP1818E | DR351404E | SFL1E | SCP10E | DSHI1E |
| SABP181813GE | 175 | 175 | 125 | SMP1818E | DR351404E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP181815GE | 175 | 175 | 150 | SMP1818E | DR351404E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |
| SABP182508GE | 175 | 250 | 75 | SMP1825E | DR351404E/DR352154E | SFL1E | SCP08E | DSHI1E |
| SABP182510GE | 175 | 250 | 100 | SMP1825E | DR351404E/DR352154E | SFL1E | SCP10E | DSHI1E |
| SABP182515GE | 175 | 250 | 150 | SMP1825E | DR351404E/DR352154E | SFL1E | SCP1315E | DSHI1E |