















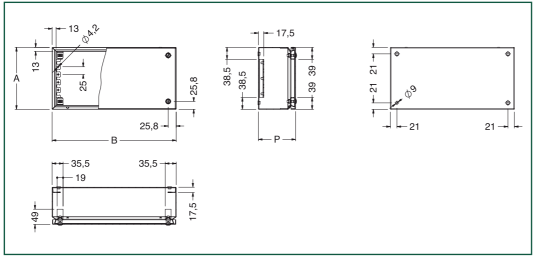


### CARACTERÍSTICAS

Cajas realizadas en chapa de acero inoxidable Al-SI304L espesor 1,2 mm (AlSI316L bajo pedido). Tapa con esquinas moldeadas, tornillos en acero inoxidable y junta de silicona.

### **GRADO DE PROTECCIÓN**

- IP66 / IP69K según la norma IEC EN62208; EN60529
- NEMA 4X de acuerdo con la norma UL508A; UL50
- grado de protección garantizado por la junta de silicona bicomponente
- grado de resistencia al golpe IK10 según la norma IEC EN62208; EN62202.



CAJA DE TERMINALES INOX					
CÓDIGO	DIMENSIONES DE LA CAJA				
E GRAN	В	Α	Р		
EGRAN1-108X	150	150	80		
EGRAN2-208X	200	200	80		
EGRAN3-208X	300	200	80		
EGRAN1-112X	150	150	120		
EGRAN4-212X	400	200	120		
EGRAN3-312X	300	300	120		

Nota: Pedir por separado placa de montaje y/o carriles DIN (para los carriles DIN, véase Pág. 179).

Nota: para pedir el artículo en AISI316L, añadir el sufijo H al final del código (Ej: EGRAN1-108XH).

# PLACA DE MONTAJE SDPA

### **CARACTERÍSTICAS**

Realizada en chapa de acero sendzimir espesor 2,0 mm.

## **EL SUMINISTRO INCLUYE**

1 unidad.

PLACA P.A.					
CÓDIGO	DIM. CASSETTA		В	Α	
SDPA	ANCHO	ALTO			
SDPA-11	150	150	140	140	
SDPA-22	200	200	176	170	
SDPA-32	300	200	276	170	
SDPA-33	300	300	276	270	
SDPA-42	400	200	376	170	

