

## SLA1H525D25/8

ARMARIO CONEXIÓN 1500V PV - 8 MPPT 1 STRING FUS 25A - SECCIONADOR 25A + PROTECTOR SOBRETENSIONES CLASE I+II

**Código**

029SLA1H525D25/8

**Descripción de producto**

Armario conexión 1500V PV para 8 MPPT, 1 string x MPPT (8 entradas, 8 salidas) base y fusible 25A gPV + seccionador 25A + protectores sobretensión clase I+II tensión máxima de 1500Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Armario formato horizontal en poliéster reforzado en fibra de vidrio autoextinguible color gris RAL 7035 con puerta de 180° de apertura de cierre de doble barra. Elevado nivel de protección contra los elementos exteriores IP66 y resistencia a los impactos IK10. Suministrado con prensaestopas individuales para cada string y para la salida de tierra. Dimensiones de 600x800x300mm.

---

**Datos técnicos cajas combinadoras**

<b>Tipo de Caja</b>	DC
<b>Tensión</b>	1500 V DC
<b>Protección sobretensiones</b>	Class I+II
<b>Nº de strings por seguidor</b>	1
<b>Número de seguidores MPPT</b>	5
<b>Intensidad fusible</b>	25
<b>Protección sobretensiones (código)</b>	5x PST32PV
<b>Protección sobretensiones (tipo)</b>	I+II
<b>Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv)</b>	1500 VDC
<b>Corriente de impulso máx. (Iimp)</b>	6.25 kA
<b>Corriente de descarga nominal (In)</b>	15 kA
<b>Corriente de descarga máx. (Imax)</b>	40 kA
<b>Nivel de protección a In (Up)</b>	5,3 kV
<b>Normas</b>	IEC EN 6143-1/2