

# SP081516D15

CAJA CONEXIÓN PV 1500V 8 STRINGS - FUSIBLE 15A - SECCIONADOR 160A + PROTECTOR SOBRETENSIONES

CAUN CONEXION V 1000 V CONTINUED 1 CONDEL 10A CECCIONADON 100A + 1 NOTECTON COBNETENCIONED		
Código	029SP081516D15	
EAN	8430892336222	
Descripción de producto	Caja conexión PV para 8 strings + base y fusible 15A gPV + seccionador 160A + protector sobretensión clase I+II tensión máxima de 1500Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Caja en poliéster reforzado en fibra de vidrio autoextinguible tapa policarbonato transparente. Nivel de protección IP66. Nivel de protección contra los golpes IK09. Fijación de la placa sobre insertos en Zamak. Parte inferior de la caja con prensaestopas individuales para cada string, para la salida agrupada y para la salida de tierra. Pantallas de protección de las partes vivas del interruptor. Señalización de seguridad	

conforme normativa. Dimensiones 540x720x201mm.

# Datos técnicos cajas combinadoras

Tensión	1500 V DC
Protección sobretensiones	Class I+II
Intensidad Entradas	1X160A
Nº de strings por seguidor	8
Intensidad fusible	15 A
Intensidad PV (Isc max)	160 A
Protección sobretensiones (código)	PST32PV
Protección sobretensiones (tipo)	I+II
Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv)	1500 VDC
Corriente de impulso máx. (limp)	6.25 kA
Corriente de descarga nominal (In)	15 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	5,3 kV
Protección IP	IP66 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK09 - IEC 62262
Normas	IEC EN 6143-1/2

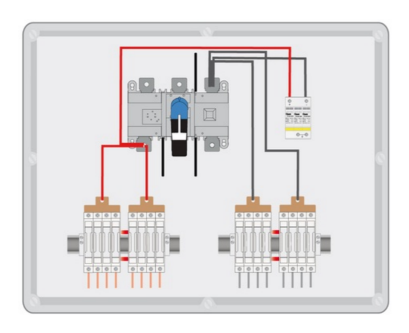
### **Dimensiones**

Alto producto	540 mm
Ancho producto	720 mm
Largo producto	201 mm

# **Datos logísticos**

Código arancelario TARIC	85371098

#### Conexión



3/3

### **Dimensiones**

