

# PST32PVT

PROTECTOR SOBRETENSIONES PV 1500V DC TIPO I+II CON TELESEÑALIZACIÓN



Código 001PST32PVT

**EAN** 8430892283656

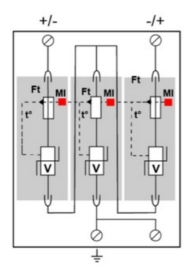
#### Descripción de producto

Protector de sobretensiones transitorias de corriente continua para instalaciones fotovoltaicas con teleseñalización, Tipo I+II para la protección de los equipos fotovoltaicos contra tensiones elevadas transitorias de origen atmosférico, tensión de red FV 1250 V DC, tensión máxima de régimen permanente 1500V DC, tecnología Varistor, módulos enchufables y fácil reemplazo, protección en modo común y diferencial, indicador visual del estado del módulo, corriente de descarga nominal 15kA, corriente de descarga máxima 40kA, nivel de protección Up 5,3kV (común/diferencial), 3 módulos de ancho y montaje en carril DIN.

# **Datos técnicos**

Corriente de impulso máx. (limp)	6.25 kA
Norma	IEC 50539-11

## Conexión



GSG: Descargador de gas V: Varistor de alta energía

Ft :Fusible térmico t° :Sistema de desconexión térmica

## **Dimensiones**

