


## Module protection contre les surtensions



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	0338 00	1	82,00	03	4010337128120

## Caractéristiques

- Module antisurtension classe III selon IEC 61643-11(type 3, EN 61643-11) pour prises avec raccordement de conducteur de protection.
- Montage par encliquetage dans l'anneau de support de la prise.
- Avec signalisation sonore pour la notification des défauts.
- Autocollant d'identification de la prise.
- Protège les prises supplémentaires dans le circuit, jusqu'à 5 m de distance.

## Caractéristiques techniques

Tension nominale $U_N$ :	230 V CA~ (50 Hz)
Tension continue maximale $U_C$ :	255 V CA~ (50 Hz)
Courant de décharge nominal $I_n$ (8/20):	3 kA
Courant de décharge $I_{total}$ (8/20):	10 kA
$U_{oc}$ :	6 kV
Fusible de puissance max.:	16 A
$U_p$ :	< 1,5 kV
IEC/CEI 61643-11:	Classe III
EN 61643-11:	Type 3
Indice de protection:	IP20
Température ambiante:	-5°C à +40°C