


Overspanningsbeveiligingsmodule



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	0338 00	1	82,00	03	4010337128120

Kenmerken

- Overspanningsmodule klasse III volgens IEC 61643-11(Type 3, EN 61643-11) voor wandcontactdozen met aardleidingsklem.
- Montage door vastklikken aan de draagring van de wandcontactdoos.
- Met akoestische signalen om een storing aan te geven.
- Sticker om de wandcontactdoos te labelen.
- Bescherm andere wandcontactdozen in het circuit die zich op maximaal 5 m kabellengte bevinden.

Technische gegevens

Nominale spanning U_N :	AC 230 V~ (50 Hz)
Hoogste duurspanning U_C :	AC 255 V~ (50 Hz)
Nominale ontladingsstroom $I_n (8/20)$:	3 kA
Ontladingsstroom $I_{\text{totaal}} (8/20)$:	10 kA
U_{oc} :	6 kV
Max. voorzekerings:	16 A
U_p :	< 1,5 kV
IEC/CEI 61643-11:	Klasse III
EN 61643-11:	Type 3
Beschermeringssoort:	IP20
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +40 °C