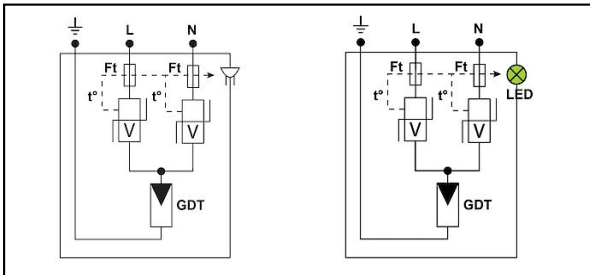
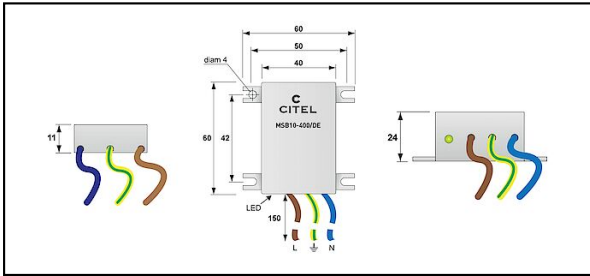
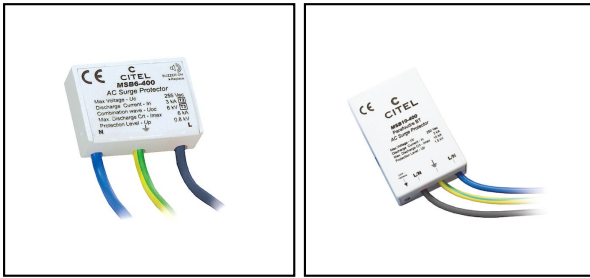


Protezione fine (Tipo 3)

MSB Protezione da sovratensioni






Caratteristiche

2 poli, combinazione di tecnologie a varistore e gas. Adatto per installazioni illuminazione a LED, prese di corrente, canaline di cavi o montaggio a muro. Segnale acustico o ottico.

Legenda

- a) MSB6-400
- b) MSB10-400/DE

Rif. Articolo	Numéro-E	Typ/Type	v U_N	ns t_A	kV U_P					
290.414.020	808 401 040	 T3	230	0	1.5				 b)	 1

Specifiche tecniche: **Protezione da sovratensioni MSB**

Articolo no.	290.414.020
Categoria di test	T3
Tensione nominale AC	230 V
Tensione continua AC max.	277 V
Livello di protezione [Up]	1.5 kV
Tempo di risposta [ta]	0
Segnalazione di guasto	Trennung vom Netz
Segnalazione sul dispositivo	ottico
Forma della rete	TN-S
Tensione nominale Un	230
Livello di protezione [Up]	1.5
Classe di prova tipo 3	Sì
Con contatto telecomunicazioni	No
Con filtro anti-interferenze	No
Collegamento	Anschlussleitung
Sezione di raccordo cavo	3x1.5
Norme e Direttive	
Norme di prova Europa	Ableiter Typ 2+3
osservazione	b)
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85363000
paese di origine	CE*
Texte	
osservazione	b)
Specificazione logistica	
VPE Peso	0.126 kg

