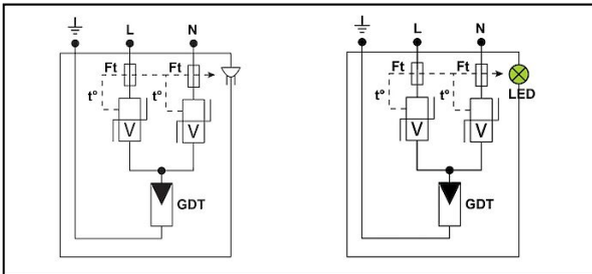
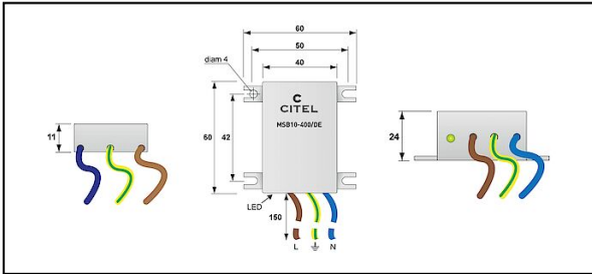


## Feinschutz (Typ 3)

■ **MSB** Überspannungsableiter MSB6-400**Eigenschaften**

2-poliger Baustein in kombinierter Varistor-/Gasableitertechnologie. Geeignet zum Einbau in LED-Leuchten, Steckdosen, Kabelkanälen oder Wandmontage. Signalisation akustisch oder optisch.

**Legende**

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

Artikel-Nr.	E-Nummer	Typ/Type	V $U_N$	ns $t_A$	kV $U_P$						
290.414.009	808 401 010	 T3	230	0	1.5					 a)	 1

Technische Spezifikationen: **Überspannungsableiter MSB6-400 MSB**

Artikel-Nr.	290.414.009
Prüfklasse	T3
Nennspannung Un AC	230 V
Dauerspannung AC max.	255 V
Schutzpegel max. (bei In) [Up]	1.5 kV
Ansprechzeit [ta]	0
Defektanzeige	Trennung vom Netz
Signalisierung am Gerät	akustisch
Netzform	TNS
Nennspannung Un	230
Schutzpegel max. (bei In) [Up]	<1.5
Prüfklasse Typ 3	Ja
Mit Fernmeldekontakt	Nein
Mit Entstörfilter	Nein
Anschluss	Anschlussleitung
Anschlussquerschnitt Seil	3x1.5
Prüfnormen	
Prüfnormen Europa	Ableiter Typ 3
Texte	
Legende	a)
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85363000
Ursprungsland	unbestimmt
Texte	
Legende	a)
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	0.029 kg

