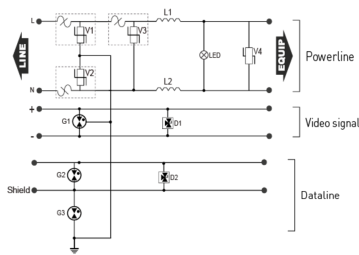
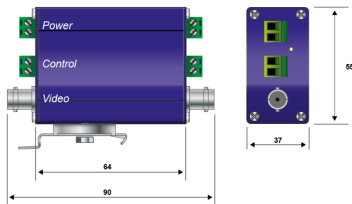




CITEL

MSP-VM230



G : Descargador de gas
D : Diodo limitador
V : Varistor
LED : Indicador
L : Inductancia

Características eléctricas

Red		230 V monofásica
Tensión DC máx. de operación	Uc	255 Vdc
Perdida de inserción		< 0.1 dB
Corriente máx. De línea @25°C	IL	5 A
Corriente de descarga nominal <i>Prueba 8/20µs x 10 - categoría C2</i>	In	2.5 kA
Modo(s) de protección		Modo Común o Mode Diferenciado
Nivel de protección <i>C3 (10/1000µs), 300 aplicaciones@10 A, Y-Y (Línea/Línea)</i>	Up	1.2 kV
Nivel de protección <i>C3 (10/1000µs), 300 aplicaciones@10 A, X-C (Línea/Tierra)</i>	Up	1.2 kV
IMAX	(kA)	10

ELEC

Frecuencia máx.	f max.	100 Mhz
-----------------	--------	---------

Características mecánicas

Tecnología		MOV+GDT
Conexión a la red		Por terminales de tornillos : 2.5 mm² max.
Formato		Carril DIN o brida
Modo de fallo		Desconexió y corte AC

Código

420401

