

5110

5550





MODELO	ESPACIO PARA CANDADOS	VOLTAJE	DIÁMETRO CABLE	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD	RANGOS DE TEMPERATURA	
5110	2	110V	4.2 cm	8.9 cm	8.1 cm	5.1 cm	POLIPROPILENO	
5550	4	550V	7.4 cm	17.5 cm	11.6 cm	8.4 cm	-20°cA 80°c	
RANGOS DE TEMPERATURA								
LUBRICANTES MINERALES						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
HIDROCARBUROS ALOPÁTICOS						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
HIDROCARBUROS AROMÁTICOS						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
GASOLINA						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
MINERALES ÁCIDOS DÉBILES						RESISTENTE		
MINERALES ÁCIDOS FUERTES						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
ÁCIDOS ORGÁNICOS DÉBILES						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
ÁCIDOS ORGÁNICOS FUERTES						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
ÁCIDOS OXIDANTES						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
BASES DÉBILES						RESISTENTE		
BASES FUERTES						RESISTENTE		
TRICLOROETILENO						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
PERCLOROETILENO						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		
ACETONA						RESISTENTE		
ALCOHOLES						RESISTENTE		
AGUA CALIENTE (RESISTENCIA DE HIDRÓLISIS)						RESISTENTE		
LUZ UV Y CLIMA						CONDICIONALMENTE RESISTENTE		

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado polipropileno resistente, no conductor.
- Dos tamaños para enchufes comerciales estándar de 110/200V
- hasta enchufes de alto voltaje de 550V

 Pasador de cable a ambos para asegurar las conexiones del enchufe.
- Acepta hasta 4 candados con gancho de hasta 9 mm de grosor.
 Señal de advertencia disponible en español, inglés y francés.
 Leyenda: Peligro. Bloqueado. No Remueva.