

7P2282750020



Descrizione tecnica: Scaricatore di sovratensione, Tipo 2, Indicazione remota: senza contatto di segnalazione remota, Corrente nominale: 20 kA, Tipo di alimentazione AC, tensione di alimentazione nominale 275 V, temperatura ambiente da -40 a +80 °C

Descrizione commerciale: Scaricatore di sovratensione (SPD) Tipo 2 per sistemi TT e TN-S monofase con Neutro. Protezione varistore L-N + Spinterometro a gas N-PE e moduli varistore e spinterometro sostituibili.

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Contatto remoto:	Indicazione remota: senza contatto di segnalazione remota
Corrente nominale di scarica:	20 kA
Dimensioni:	35.8x84.1x65.9 mm
Temperatura ambiente:	-40...80 °C
Tensione nominale:	275 V AC
Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):	

Ti servono altre informazioni?

[Contatta la nostra rete commerciale](#) - Chiama il numero verde 800-012613 - [Trova un rivenditore](#)