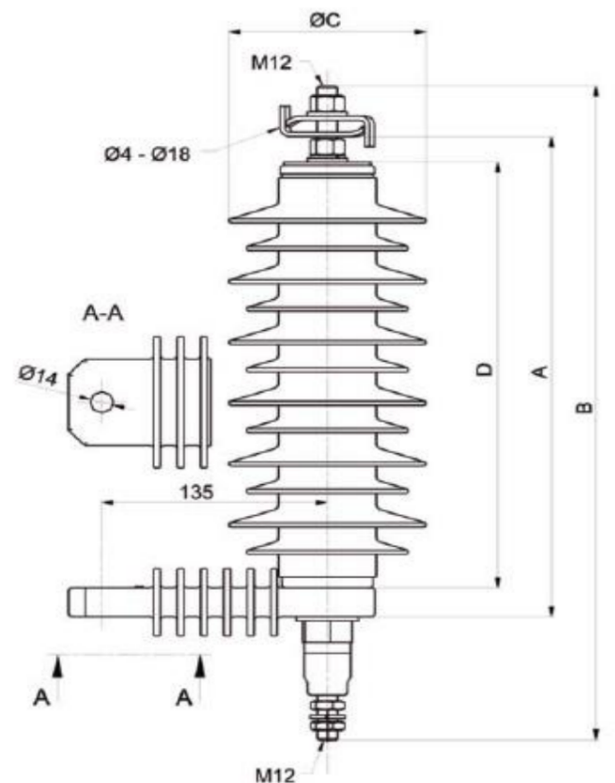


*Scaricatori per impianti di Media Tensione
completi di dispositivo di distacco
ideali per la protezione dei trasformatori MT/BT
sia in resina che in olio*

Caratteristiche

L'uso degli scaricatori è fortemente raccomandato al fine di limitare gli effetti sui trasformatori derivanti dalle sovratensioni atmosferiche e di manovra sulle linee elettriche di media tensione. Il dispositivo di distacco presente a corredo, si attiva in caso di un guasto interno allo scaricatore evitando dunque il permanere del guasto a terra ed il fuori servizio della linea.

Tensione nominale	kV	12	18	24	
CODICE		TSA12KV	TSA18KV	TSA24KV	
Potere di scarica	kA	10	10	10	
Dimensioni	A	mm	219	256	317
	B	mm	326	363	424
	C	mm	106	106	115
	D	mm	186	219	280
Peso	kg	2,4	3,2	3,7	



Accessori

Conta impulsi

L'installazione del conta impulsi è raccomandata al fine di monitorare il numero di interventi effettuati dallo scaricatore e dunque valutarne le condizioni di usura dello stesso. La versione con indicatore analogico a lancetta permette inoltre di misurare la corrente di dispersione verso terra.

Indicatore analogico	No	Si
CODICE	CISA	CISA.1



dati indicativi e non vincolanti che possono subire delle modifiche o variazioni senza preavviso

MT.LC.201.3 rev. 240116