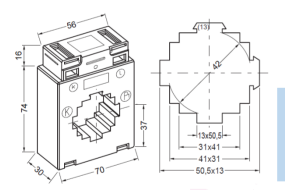


Aufsteckstromwandler 7A512.3



I _{sr}	KI.	Primärer Bemessungsstrom I _{pr}										Α
		150	200	250	300	400	500	600	750	800	1000	
5 A	1	1,25	1,25	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5 3,75	2,5 3,75	2,5 5	VA
	0,5			1,25	1,25 2,5	1,25 2,5	1,25 2,5	2,5	2,5 3,75	2,5 3,75	2,5 5	VA
1A	1	1,25	1,25	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5 3,75	2,5 3,75	2,5 5	VA
	0,5		1,25	1,25	2,5	1,25	2,5	2,5	2,5 3,75	2,5 3,75	2,5 5	VA

Blau hinterlegte Felder = Wandler auch in geeichter Ausführung möglich Alle Wandler ab Genauigkeitsklasse 0,5S sind nur in geeichter Ausführung erhältlich.



Rundleiter: 42 mm

Primärschiene: 50 x 12 mm

40 x 30 mm

Gewicht: ca. 300g

Zubehör (im Lieferumfang enthalten)

1 St. Primärschienenklemme

2 St. Sekundärklemmenabdeckungen

2 St. Steckfüße

Zubehör (optional erhältlich)

Befestigung für Tragschiene EN50022-35 Cu-Primärschienen in verschiedenen Größen

Schutzkappen

Primärschienenbefestigungsschrauben