$\label{eq:linear_energy} \textbf{Einphasen - Rohrstabstromwandler für Verrechnungszwecke mit PTB - Bauartzulassung, nach IEC 60044 / DIN VDE 0414, Maße nach DIN 42600-2, Bemessungsbetriebsspannung 0,72 kV, therm. Nennkurzzeitstrom I_{th} = 60xI_N, Überstrombegrenzungsfaktor FS5 bis 1500A, Isolierstoffklasse E.$
 Genauigkeitsklasse 0,5 / 0,5s / 0,2 Primärer Bemessungsstrom:A Schienenquerschnitt::xmm Sekundärer Bemessungsstrom: 5 A oder 1A Bemessungsleistung:VA Ausführung eichfähig / geeicht
Stromwandler berührungssicher mit integrierten Sekundärabdeckungen . Kompakte, kleine Bauform, einschl. Fußbefestigungswinkel.

 Bemessungsleistung:VA Ausführung eichfähig / geeicht 	
Stromwandler berührungssicher mit integrierten Sekundärabdeckungen . Kompakte, kleine Bauform, einschl. Fußbefestigungswinkel.	
z. B. Stromwandler -Typ EASR	
Hersteller: MBS AG, oder gleichwertig. Liefern und betriebsfertig montieren.	
Gewähltes Produkt:	
Hersteller:Typ:	