



Stromwandler HF3A, 125A/1A

Typ HF3A-125/1A
Katalog Nr. 741B0089

Abbildung ähnlich

Technische Daten nach ETIM 7.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Stromwandler (EC002048)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Signalverarbeitung / Wandler / Stromwandler (ecl@ss10.0.1-27-21-09-02 [AAB626014])			
Ausführung			Durchsteckstromwandler
Primärer Bemessungsstrom In		A	125
Sekundärer Bemessungsstrom		A	1
Sekundäre Bemessungsscheinleistung		VA	2.5
Genauigkeitsklasse			0.5
Überstrombegrenzungsfaktor			FS 5
Beglaubigt			nein
Mit Berührungsschutz			nein
Höhe der Öffnung		mm	17
Breite der Öffnung		mm	20
Öffnungsdurchmesser		mm	17
Schnappbefestigung			ja
Mit Kupferschiene			nein
Sekundäranschluss			Schraubanschluss
Anzahl der Primäreingänge			1