



**Stromwandler HF3B, 125A/5A**

**Typ** HF3B-125/5A  
**Katalog Nr.** 741B0097

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	5
Sekundäre Bemessungsscheinleistung		VA	1
Genauigkeitsklasse			0.5
Überstrombegrenzungsfaktor			FS 5
Beglaubigt			nein
Mit Berührungsschutz			nein
Höhe der Öffnung		mm	23
Breite der Öffnung		mm	30
Öffnungsdurchmesser		mm	23
Schnappbefestigung			ja
Mit Kupferschiene			nein
Sekundäranschluss			Schraubanschluss
Anzahl der Primäreingänge			1