



Stromwandler HF3B, 150A/5A

Typ HF3B-150/5A
Katalog Nr. 741B0005

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		150
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