

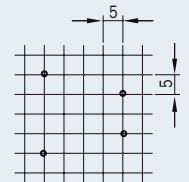
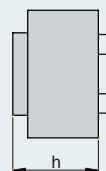
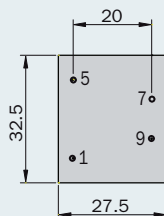
Neu!



EBPG
EuP

Ökodesign – Lösungen durch Schaltnetzteiltechnik von **HAHN**. Im Zuge des Energiebetriebene-Produkte-Gesetz (**EBPG**) / Energy using Products (**EuP**) haben wir für Sie unser Programm erweitert.

Die neue **HS Baureihe** mit einem Schaltnetzteil von **HAHN** hat eine Leerlaufverlustleistung von **< 0,15 W** und eine Effizienz **> 70 %**! Sie ist ideal für Ihre Anwendung durch den weiten Eingangsspannungsbereich von **85 – 265 V** zur Strom- und Spannungsversorgung.



Maße ohne Toleranzangabe $\pm 0,3$ mm,
Ausführungsänderungen vorbehalten

Der kurzschlußfeste Aufbau ist mit sicherer Trennung nach EN 61558-2-16, EN 61558-2-17 und EN 60950. Alle verbauten Komponenten sind UL gelistet und entsprechen den Anforderungen nach EN 60335. Die Ausgangsleistung der geregelten Schutzkleinspannung ist bis 3 W.