# IEC Geräteeinbausteckdose H, Schraubmontage auf Platte, Lötanschlüsse









## **Beschreibung**

- 1 Funktion: Gerätesteckdose,
- Stifttemperatur 70 °C, Schutzklasse II, Kabel

## Weblinks

pdf-Datenblatt, html-Datenblatt, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, CE-Konformitätserklärung, RoHS, CHINA-RoHS, REACH, Mating Connectors, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, CAD-Zeichnungen, Zubehör, Detailanfrage zu Typ

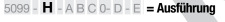
#### **Technische Daten**

Nenndaten IEC	10A / 250VAC; 50Hz	
Nenndaten UL/CSA	10A / 250VAC; 60Hz	
Spannungsfestigkeit	> 2 kVAC zwischen L-N > 2 kVAC zwischen L/N-PE (1 min/50 Hz)	
Zulässige Betriebstemp.	-25 °C bis 70 °C	
Schutzgrad	von Frontseite IP 20 nach IEC 60529	
Schutzklasse	Geeignet für Geräte der Schutzklasse II nach IEC 61140	
Anschluss	Kabel	
Plattendicke s	Schraub 0.5 Nm Schnapp 1 mm	
Material: Gehäuse	PA6, schwarz, UL 94V-0	

### Konfig. Code

### 5099 - H - A B C 0- D - E

Bei den Buchstaben handelt es sich um Platzhalter für die Schlüssel der entsprechenden Auswahlwerte in den Schlüsseltabellen.



Ausführung	Konfigurations- Schlüssel
Schutzklasse 2	В



Anschluss L KonfigurationsSchlüssel
Lötanschluss 1



Alisoniuss IV	Schlüssel
Lötanschluss	1

Symbole analog wie in Tabelle A

Anechluse N

5099 - H - A B **C** 0- D - E **= Anschlüsse** 

Anschluss Erde Konfigurations-Schlüssel
ohne Anschluss 0

5099 - H - A B C 0- **D** - E **= Farbe** 

Symbole analog wie in Tabelle A

Farbe Konfigurations-Schlüssel
Schwarz A

5099 - H - A B C 0- D - **E** = **Bauform** 





Bauform Konfigurations-Schlüssel
Einlegeteil 5

