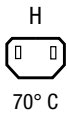


IEC Geräteeinbausteckdose H, Schraubmontage auf Platte, Lötanschlüsse



### Beschreibung

- 1 Funktion:  
Gerätesteckdose,
- Stiftemperatur 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

Nennaten IEC	10 A / 250 VAC; 50 Hz
Nennaten UL/CSA	10 A / 250 VAC; 60 Hz
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 Schlüssel Tabellen.

5099 - H - A B C 0 - D - E = Ausführung

Ausführung	Konfigurations-Schlüssel
Schutzklasse 2	B

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

Anschluss L	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss	1 

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

Anschluss N	Konfigurations-Schlüssel
Lötanschluss	1
Symbole analog wie in Tabelle A	

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

Anschluss Erde	Konfigurations-Schlüssel
ohne Anschluss	0
Symbole analog wie in Tabelle A	

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

Farbe	Konfigurations-Schlüssel
Schwarz	A

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

Bauform	Konfigurations- Schlüssel
Einlegeteil	5

PHASE-OUT