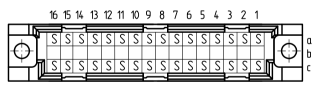
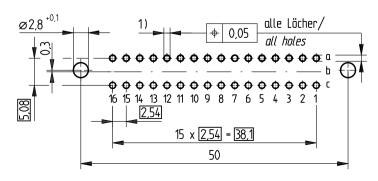
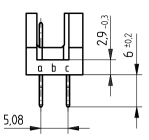


## Bestückungsplan / contact layout

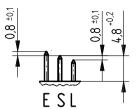


## Leiterplatten-Lochbild / PCB drillhole pattern





## Stecklänge / mating length



E = early mate, late break / voreilend

S = standard

L = late mate, early break / nacheilend

Elastische Einpresszone / compliant pressfit zone Isolierwerkstoff / hausing material : PBT GF30

Bauart 4 / type 4

Anforderungsstufe 2 = 400 Steckzyklen / performance class 2 = 400 mating cycles
Fehlende Masse und Angaben nach IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2
Missing information and dimensions per IEC 60 603-2 / DIN EN 60 603-2

Schichtaufbau im metallisierten Loch siehe Zeichnung 164062 / Nr. 6

diameter of drilled hole see drawing 164062 / No. 6

1) Ø 1,0 ÷ 8,00 Durchmesser des metallisierten Loches

Ø 1,0 - 0.09 Diameter of finished plated-through hole

Bedruckung siehe Zeichnung 294905 Marking see drawing 294905



## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

**ERNI Electronics**:

284272