

25

P 136

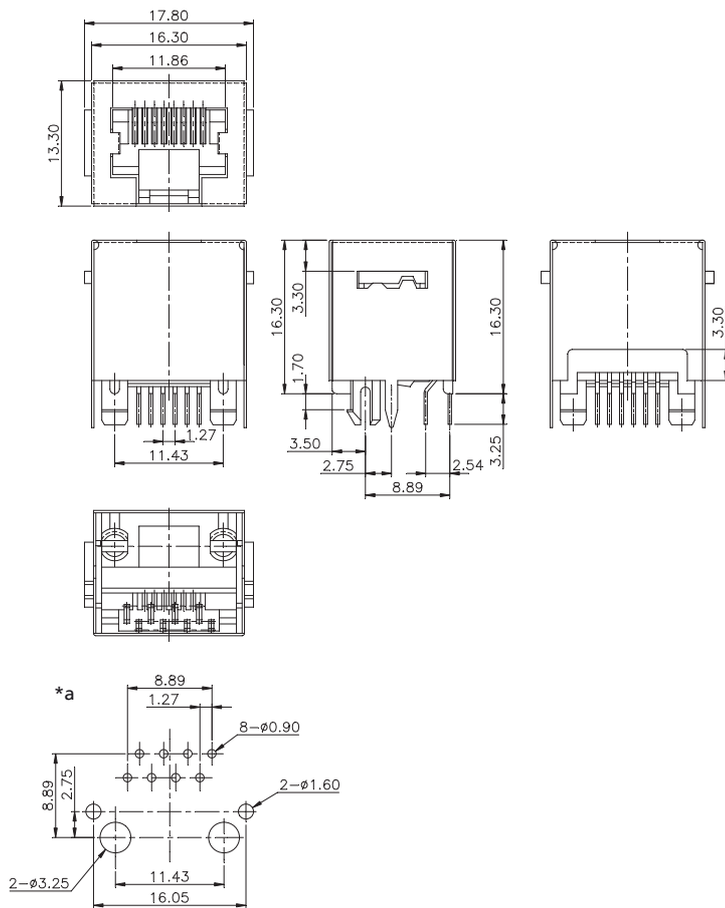
Modular-Steckverbinder



Modular-Einbaukupplung, 8p8c (RJ45), stehend, mit
Vollschirmung und Flansch, für Leiterplatten

25

P 136



*a Leiterplattenlayout, von der Bestückungsseite gesehen

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich 0 °C/+70 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PBT GF, V-0 nach UL94
 Kontaktfeder CuSn, unternickelt und vergoldet, im Lötbereich verzinkt
 Gehäuse CuZn, vernickelt

Mechanische Daten

Steckzyklen 750
 Steckkraft 60 N
 Ziehkraft 60 N

Elektrische Daten (bei T_U 20 °C)

Durchgangswiderstand $\leq 40 \text{ m}\Omega$
 Bemessungsstrom 1,5 A
 Bemessungsspannung 125 V
 Bemessungsstoßspannung 500 V
 Isolationswiderstand $\geq 500 \text{ M}\Omega$

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
 ☞ P 129 ☞ P 129 S

Zubehör
 ☞ 2533 01

25

P 136

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
P 136	8	38	450

Verpackung:
im Tablett