

- Em conformidade com a especificação USB 2.0 (Hi-Speed USB: 480 Mb/s)
- Blindagem metálica integral – proteção superior contra EMI e RFI
- Complies with USB 2.0 (Hi-Speed USB: 480 Mb/s)
- Full metal shield – superior protection against EMI and RFI



Especificações de bobina / Coil specifications

Capacidade do contato / Rated current	1A
Tensão de operação máx. / Maximum operating voltage	30VCA ou VCC / VAC or VCC
Resistência de contato máx. / Max. contact resistance	50mΩ
Resistência de isolamento / Insulation resistance	100MΩ min. (500VCC/VDC)
Rigidez dielétrica / Withstanding voltage	100 VCA / VAC (1 minuto / minute)
Temperatura de operação / Operating temperature range	-55 ~ 85°C
Material do isolador / Insulator material	LCP+30% G.F. UL94V-0 preto / black
Material da carcaça / Shell material	Latão niquelado / Brass nickel plated
Material dos contatos e terminais / Material of the contacts and terminals	Latão / Brass
Acabamento dos contatos e terminais / Finishing of the contacts and terminals	15u" de ouro sobre níquel / Gold plated 15u" over nickel

Dimensões / Dimensions

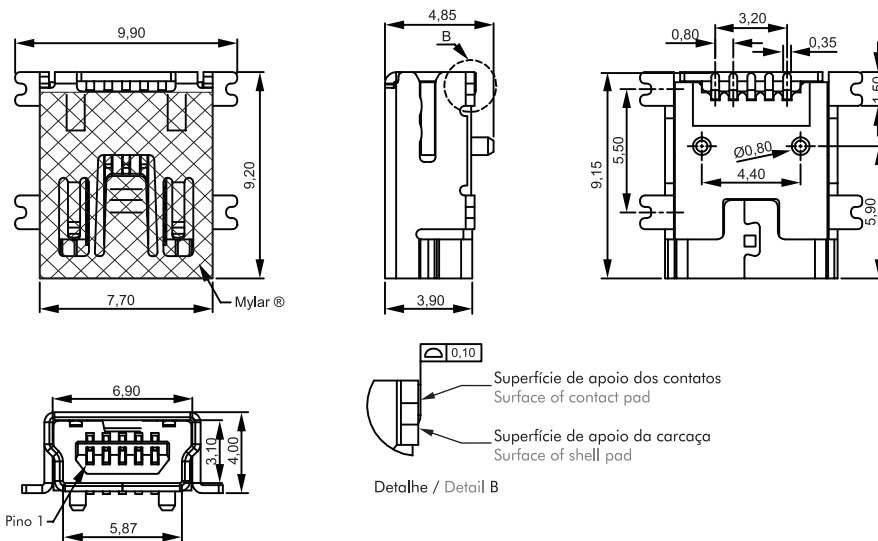
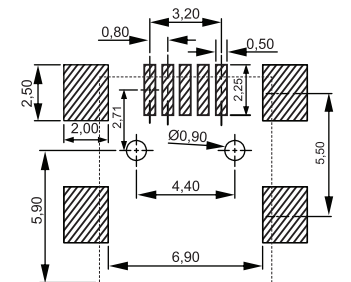


Diagrama PCI / Printed circuit layout

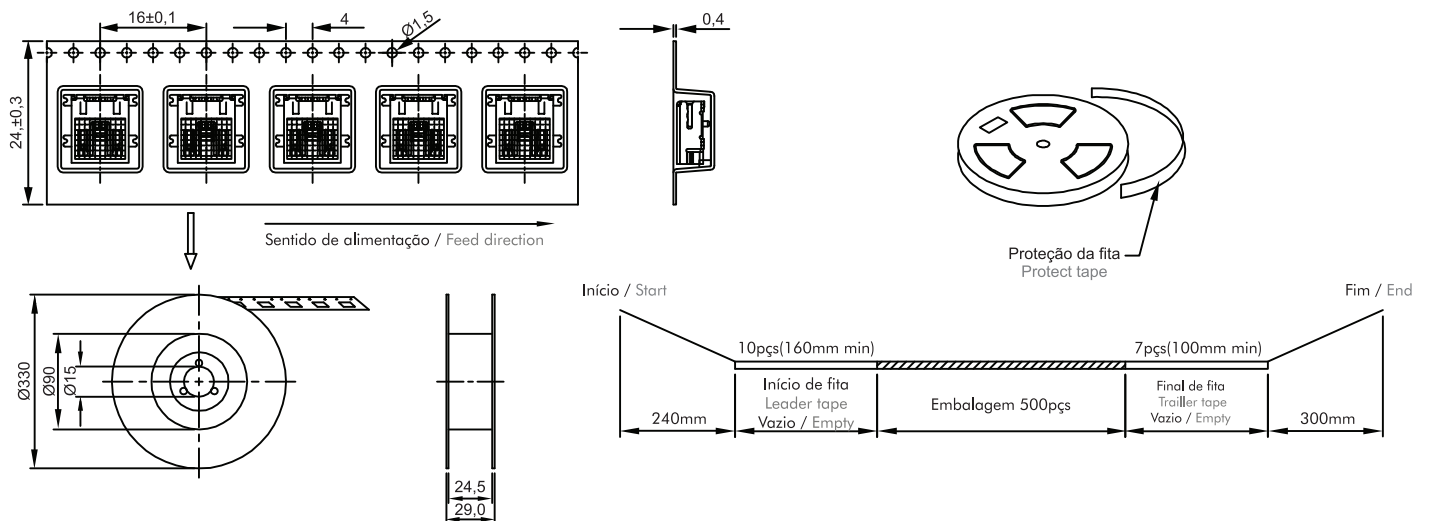


Tolerância / Tolerance ±0,050

Pinagem / Pinout

Pino / Pin	1	2	3	4	5
Função / Function	VBUS	D-	D+	ID	GND

Embalagem / Packaging



Todas as dimensões em milímetros / All dimensions in millimeters

Tolerância / Tolerance: ± 0,20 mm