

Tapas para Periscopios

Características:

Las tapas están construidos en lámina de acero DD espesor 1.25mm

Terminación superficial:

Fosfatizado, tratado mediante pintura electroestática en polvo de resinas de poliéster logrando una terminación micro texturada.

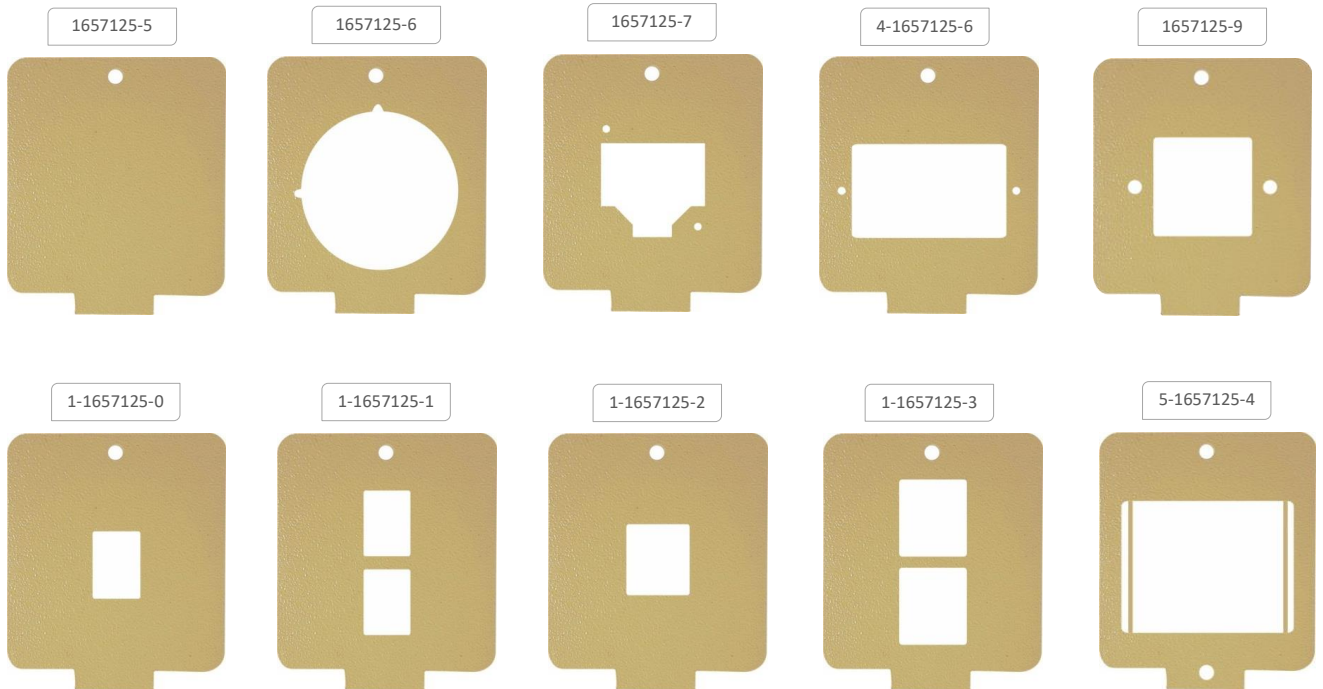
NORMAS

- IEC297-2
- DIN41494
- ANSI/EIARS-310-E
- SAE 1010 DD

Color



Beige



Tapa para Periscopios		Color y Código	Tapa para Periscopios		Color y Código
	Módulo Ciego	[Beige: 1657125-5]		Módulo 1RJ AMP	[Beige: 1-1657125-0]
	Módulo Steck línea schuko S-2046G	[Beige: 1657125-6]		Módulo 2RJ AMP	[Beige: 1-1657125-1]
	Módulo Richi Art. 04-302 110 V	[Beige: 1657125-7]		Módulo 1RJ45 AT&T	[Beige: 1-1657125-2]
	Módulo Jeluz (Bastidor 20508)	[Beige: 4-1657125-6]		Módulo 2RJ45 AT&T	[Beige: 1-1657125-3]
	Módulo Jeluz art Jeluz M6107	[Beige: 1657125-9]		Módulo Tipo Cambre	[Beige: 5-1657125-4]