



## Tableros de bornes

### Tablero de bornes 65x65 8/9 pernos M6

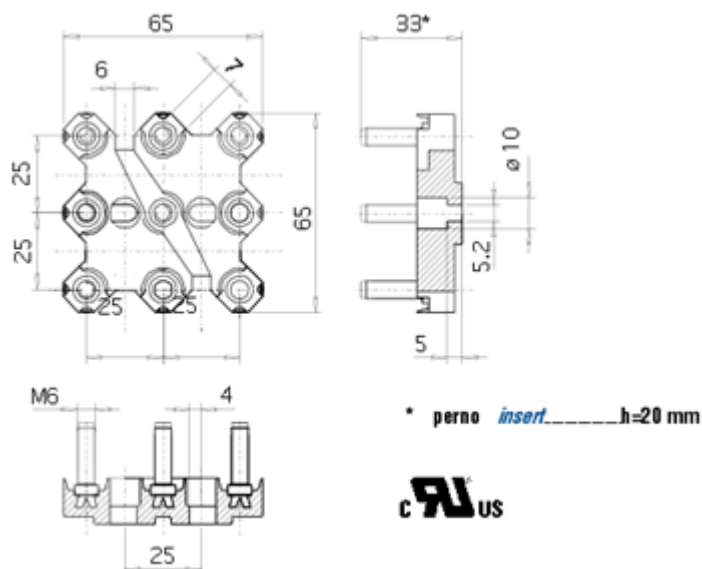
Perno estándar en latón. Suministro en hierro cincado bajo pedido



Útiles para la alimentación de dispositivos auxiliares (por ejemplo: freno electromagnético en corriente continua, servoventilación asistida, termoprotectores bimetalicos incorporados en los bobinados del motor, sondas PTC, etc.) cuyas conexiones volantes no están permitidas por las normativas. La presencia del noveno perno sirve para las tensiones dobles.

**NOTA:** Marcado de siglas a discreción del cliente.

### DATOS TÉCNICOS



### DIBUJOS TÉCNICOS DE PERNOS Y ACCESORIOS, CON NORMAS DE REFERENCIA EN LOS CASOS REQUERIDOS

Perno M6	Uni 5541-65 / 5542-65 / 4535-64
Tuerca M6	Din 934 = Uni 5588
Arandelas M6	
Planchas M6 distancia entre ejes 15 mm	
Perno carga de torsión	2 N.m
Certificados UL	File nº E213748

## ACCESORIOS DE METAL OPCIONALES

Los accesorios pueden componerse en función de las exigencias y necesidades del cliente. En todo caso, éstos pueden suministrarse en un paquete único o por separado, en bolsas individuales.

