

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Características

#### Toma + enchufe de control aéreo HE-16 16 PINES+T (PG21) TE CONNECTIVITY

**Descripción del producto:**

Los tomacorrientes y enchufes de control SIBAS, o conectores multipolares están compuestos por bloques macho y hembra, con fijación de cable mediante tornillo de presión y además tienen cubierta protectora de aluminio.



Material de insulación:	PC
Voltaje clasificado:	500V
Corriente nominal:	16A
Resistencia de aislamiento:	>= 400MΩ
Voltaje de impulso clasificado:	6KV
Grado de contaminación:	3
Inflamabilidad:	UL 94V - 0
Ciclos de acoplamiento:	500 ciclos
Gama de alambre:	0.5mm <sup>2</sup> ~ 2.5mm <sup>2</sup> (awg20-awg14):
Tipo de contacto:	abrazadera de tornillo (M3)

**COD. 21391**

