

## PS-TERA plugs, 4P, 2P, 1P

TERA™ sistema de conexión, blindado, Categoría 7<sub>A</sub>

PS-TERA herramienta



PS-TERA plugs, 4P, 2P, 1P, blindado  
PS-TERA plug 1P, sin blindado

### Description

El módulo PS-TERA es un módulo blindado que acepta conectores de 1, 2 y 4 pares. Cumple todos los requisitos para los productos Cat.7A hasta 1000 MHz de acuerdo con la norma IEC 61076-3-104. Por lo tanto, el módulo es adecuado para las transmisiones de 10 Gigabit Ethernet de acuerdo con IEEE 802.3an y para las aplicaciones que necesitan anchos de banda aún mayores. El módulo está destinado a la terminación de cable de datos apantallado Cat.7 o 7A. Como acepta conectores de 1, 2 o 4 pares, permite la transmisión de múltiples aplicaciones a través de un cable de datos al mismo tiempo (Plug Sharing). Las conexiones de los conectores están entrelazadas. Datwyler ofrece botas de cable de color para la diferenciación de las aplicaciones. Los módulos no utilizados se protegen con tapas de protección contra el polvo con bisagras. El módulo es compatible con los diámetros de cable AWG 22 a AWG 23. Los módulos PS-TERA pueden ser instalados en todas las placas frontales, paneles de parcheo o soluciones de cajas de suelo de Datwyler con aberturas MPS.

### Propiedades eléctricas

EMC	blindado
Gbit/s	Up to 10 Gbit/s

### Propiedades mecánicas

Alambre de cobre sólido	-
-------------------------	---

### Estándares

Cat./Class	Cat.7 <sub>A</sub> / Class F <sub>A</sub>
Connector standards	IEC 61076-3-104
Estándares de cableado	EN 50173-1, ISO/IEC 11801

### Nota

TERA™ es una marca registrada de Siemon.

### Versions

Número de material	Producto	Color	Peso [kg]	Unidad de embalaje
1408503	Plug PS-TERA 4P Cat.7 <sub>A</sub> /F <sub>A</sub> 1000 MHz	negro	0,01 kg	50 pza.
1408504	Plug PS-TERA 2P	negro	0,01 kg	100 pza.
1411985	Plug PS-TERA 1P	negro	0,01 kg	10 pza.
1409554	Plug PS-TERA 1P unshielded (for telephone applications)	negro	0,01 kg	10 pza.

Más unidades de embalaje a petición.

