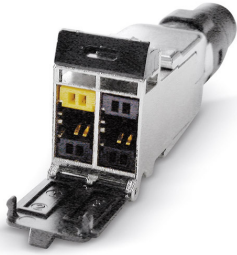


## PS-TERA 4P

Modul, TERA™ connectorsysteem, afgeschermd, Categorie 7<sub>A</sub>



Module PS-TERA 4P Cat.7A

### Beschrijving

De PS-TERA module is een afgeschermd module die stekkers met 1-paar, 2-paren en 4-paren accepteert.

De module voldoet aan alle eisen voor Cat.7A producten tot 1000 MHz volgens IEC 61076-3-104.

Daarom is de module geschikt voor 10 Gigabit Ethernet transmissies volgens IEEE 802.3an en voor toekomstige toepassingen die een nog grotere bandbreedte nodig zullen hebben.

De module is bedoeld voor een afgeschermd Cat.7 of 7A datakabel afsluiting.

Daar de module stekkers aanvaardt met 1 -, 2 - of 4-paren, maakt hij de overdracht van meerdere toepassingen mogelijk via eenzelfde datakabel (Plug Sharing).

De stekkers zijn in de module vergrendeld.

Datwyler biedt gekleurde kabeltules aan voor de differentiatie van toepassingen.

Ongebruikte modules worden beschermd met scharnierende stofluikjes.

De module is compatibel met de draaddiameters AWG 22 tot AWG 23. De PS-TERA modules kunnen in alle Datwyler contactdozen, patchpanelen of vloerdozen met MPS openingen worden gemonteerd.

### Elektrische eigenschappen

EMC	geschermt
Gbit/s	Tot 10 Gbit/s

### Mechanische eigenschappen

Massief koperdraad	-
--------------------	---

### Normen / Standards

Cat./Class	Cat.7 <sub>A</sub> / Class F <sub>A</sub>
Connectorstandaard	IEC 61076-3-104
Bekabeling standaard	EN 50173-1, ISO/IEC 11801

### Noot

TERATM is een geregistreerde handelsnaam van Siemon.

### Versions

Materiaal nummer	Artikel	Kleur	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid
1408502	Module PS-TERA 4P Cat.7A/FA (IEC) 1000 MHz	zwart	0,03 kg	1 stk.

Meer verpakkingseenheden op aanvraag.