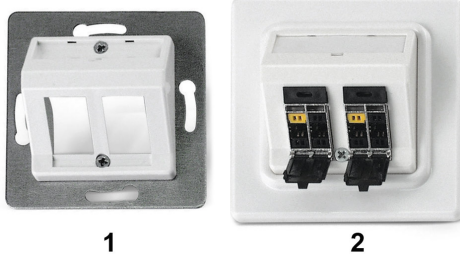


## Prise de données UP-K PS-TERA 2x

en goulottes

pour 2 modules PS-TERA 4P, sortie oblique

STANDARD ALLEMAND



1

2

1 Prise de données pour 2 modules PS-TERA, sortie oblique

2 Exemple d'une prise de données avec 2 modules PS-TERA et une plaque de finition

### Description

Prise de données modulaire PS-TERA 2x pour montage en goulottes d'installation (UP-K).

Pour l'installation de 2 modules PS-TERA avec connexion à sortie oblique.

Les modules sont à installer facilement dans les prises de données.

Champ d'étiquetage avec couvercle transparent.

Livraison sans modules.

### Application

Les modules PS-TERA 4P permettent l'installation de systèmes de câblage multimédia jusqu'à la classe FA .

A chaque module PS-TERA 4P les 4 paires connectées peuvent être commutées individuellement, par exemple, pour la transmission de la télévision, de la vidéo, des données ou par téléphone. Ainsi, les paires individuelles dans un câble de données peuvent être utilisées simultanément pour différentes applications. NOTE:

Les modules PS-TERA peuvent être utilisés non seulement dans cette prise de données, mais aussi dans toutes les prises de données, les panneaux de brassage et les boîtes de sol de Datwyler.

### Remarque

TERATM is a registered Trademark of Siemon.

### Versions

Numéro de matériau	Produit	Couleur	Poids [kg]	Unité d'emballage
1408505	Prise de données UP-K pour 2 modules PS-TERA (livraison sans plaque de finition, des modules)	blanc pur	0,04 kg	1 pc.