

## Adaptateur cordon de brassage PS-GG45 7<sub>A</sub> / RJ45 4P blindé



Image similaire

### Description

Comme les fiches PS-GG45 7A ne sont pas compatibles avec les modules RJ45, les modules RJ45 dans les appareils actifs ne peuvent être connectés au système de câblage haute performance qu'avec des adaptateurs cordons de brassage. Ces câbles flexibles sont équipés d'une fiche PS-GG45 7A d'un côté et d'une fiche RJ45 de l'autre côté. Viabilité future Des systèmes de câblage GG45 qui utilisent des cordons de brassage standard (RJ45/RJ45) fournissent une capacité de réserve électrique suffisante pour des applications Ethernet 10 gigabits (10GBASE-T). Lors du déploiement des adaptateurs cordons de brassage avec des fiches RJ45 et PS-GG45, on peut atteindre une capacité de réserve dans le canal qui est plus de 1000 fois plus grand. Cette capacité de réserve est assez grande aussi pour la transmission des applications futures sur des systèmes de câblage de la classe FA jusqu'à 1000 MHz.

### Propriétés électriques

EMC blindé

### Remarque

GG45TM est une marque de commerce déposée de NEXANS

### Versions

Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]	Unité d'emballage
400121	Adapter patch cord PS-GG45 4P	orange	1	0,07 kg	1 pc.
400122	Adaptateur cordon de brassage PS-GG45 4P	orange	2	0,11 kg	1 pc.
400123	Adapter patch cord PS-GG45 4P	orange	3	0,15 kg	1 pc.
400125	Adaptateur cordon de brassage PS-GG45 4P	orange	5	0,23 kg	1 pc.

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2021-01-22 11:00:45