

## TELEGARTNER Panneau de brassage 10"

TELEGARTNER Panneau de brassage 10" Cat. 6 ( profond) 1U, 12 RJ45, 12 raccords RJ45, totalement blindé, protection anti-torsion intégrée (adapté pour fiches mâles RJ45/11/12), adapté pour PoE (Power over Ethernet), plaque conductrice horizontale, connexion via pinces LSA-Plus, boîtier en métal, gris lumière décharge traction de câble inclus J02022A0057 / 100007002)



**Marque :** TELEGARTNER

**Référence :** 11190608

**Points de fidélité offerts :** 41

**Prix :** 140.71€

**Prix dégressifs :**

2+	139.46€
3+	138.37€
4+	137.44€

### Critères associés :

*Type Produit :* Panneaux de brassage

*Marque :* TELEGÄRTNER

*Modèle :* Cat. 6A

### Descriptif :

#### Panneau de brassage 10", Cat. 6A (profond) / ISDN

- panneau de brassage Twisted Pair 10" Cat.6A(profond) entièrement blindé
- 1 U
- adapté pour les taux de transfert de données Gigabit Ethernet (Cat.6A), selon IEEE 802.3an
- avec protection anti-torsion intégrée
- adapté pour les fiches RJ11 /RJ12 /RJ45
- lien permanent de classe E d'après FPDAM 2:(2009) de ISO/IEC 11801 sortie 2:2002
- plaque frontale avec numéros de prises femelles 1-12 ou 2 x 1-4 imprimés
- connexion câble à travers la pince coupante LSA-Plus avec un codage coloré imprimé au dessus selon TIA/EIA 568 A / B
- plaque conductrice horizontale
- blindage à 360 degrés raccordé directement à la plaque conductrice, sans un torsadage supplémentaire du blindage en tresse (modèle blindé)

- intervalle suffisante entre la pince de connexion et la partie blindée sur la plaque conductrice, réduit les risques de court-circuit entre les fils de connexion et la gaine de blindage
- facilement branchable par le maintien de la distance torsadée des fils de connexion à un maximum de 13 mm
- connexion de compensation de potentiel grâce à un kit de mise à terre joint , 0,3 m
- la décharge de traction du câble se fait grâce à des attache-câbles sans vis ni outils spéciaux
- large contacts blindés sur la plaque conductrice grâce à une borne à vis
- boîtier en tôle d'acier recouvert de poudre, gris lumière (RAL 7035)

## **Qualité Cat. 6A**

En tant que premier fabricant, Telegärtner offre par GHMT des composants réseaux RJ45 Cat.6A certifiés avec la technologie LSA + connexion selon la norme ISO / IEC 11801:2010. Ainsi les montages LSA sont plus fiables + techniques et pour la première fois les plus hautes exigences techniques et de transmission sont regroupées en un seul produit. Ceci a été rendu possible par un certain nombre de nouveaux développements comme par exemple une nouvelle platine avec quatre couches et des interconnexions optimisées entre les blocs de bornes LSA + Blocs de connexion et ports ainsi qu'une meilleure compensation des valeurs électriques sur les ports.

- adapté pour Power over Ethernet+ (PoE), puissance de jusqu'à 30 watt

[Lien vers la fiche du produit](#)