

## PLATINE RESEAUX® KEYSTONE 16 PORTS FTP

Réf. 71108

Spécifications sous réserve de l'évolution des normes au 01/11/07

Le PANNEAU KEYSTONE 16 PORTS de la GAMME PLATINE RESEAUX® a été spécialement développée par SOCAMONT CABLES® pour répondre à 4 impératifs:

- Recevoir les jacks COCCINELLE® par l'arrière
- Une qualité technique supérieure,
- une mise en oeuvre pratique, rapide et de qualité,
- une très belle finition,
- et au meilleur prix!

SOCAMONT CABLES® proposent les panneaux PLATINE RESEAUX® KEYSTONE FTP en module 16 ports.

Les panneaux PLATINE RESEAUX® KEYSTONE allient performance, solidité, qualité et prix inégalés actuellement sur le marché.

La finition de ces panneaux est exceptionnelle.

Ces panneaux sont conçus pour recevoir nos JACK COCCINELLE® de la gamme PLATINE RESEAUX® qui présentent d'excellentes caractéristiques (Voir la fiche technique du JACK COCCINELLE®).

Pour le PANNEAU KEYSTONE 16 PORTS FTP, une vis de masse permet une parfaite reprise pour une protection maximum contre les interférences extérieures.

Nos panneaux PLATINE RESEAUX® KEYSTONE sont conçus pour recevoir les JACKS COCCINELLE® par l'arrière ce qui vous permet de préparer vos cordons et FRETTES préalablement. Il ne vous reste plus qu'à encliqueter les JACKS pré-cablés par l'arrière. Vous simplifiez ainsi vos installations. Le plateau arrière est amovible, ce qui évite toute gêne durant le travail de câblage dans la baie.

### UN PRIX EXCEPTIONNEL :

Les panneaux PLATINE RESEAUX® KEYSTONE 16 PORTS FTP offrent le meilleur rapport qualité prix du marché.

