

Panneaux de Brassage Cuivre LANsense

LANSENSE TGA COPPER PATCH PANEL

Aginode Ref: NLS3.CU24B

- Panneau de brassage intelligent LANsense
- Panneau de brassage modulaire 24 ports Snap-In
- Compatible avec la connectivité LANmark EVO
- Connecteurs LANmark EVO vendus séparément
- Design exclusif Aginode de mise à la terre
- Compatible avec les connecteurs Cat6, Cat6A et Cat7A

Les panneaux de brassage cuivre LANsense possèdent une intelligence intégrée qui reste inactive tant qu'elle n'a pas été activée par des analyseurs LANsense et le logiciel. Les panneaux ont des capteurs intégrés qui détectent l'état de la connexion de chaque port et un connecteur entrée/sortie qui relie le panneau aux analyseurs.

Fabriqué en acier, le panneau offre un mécanisme de montage robuste et de haute densité pour les connecteurs modulaires de Aginode.



STANDARDS

ISO/IEC 11801

LANsense TGA Copper Patch Panel

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

| | |
|---------|------|
| Couleur | Noir |
|---------|------|

Caractéristiques dimensionnelles

| | |
|------------|--------|
| Profondeur | 123 mm |
|------------|--------|

| | |
|------------------|-----|
| Unité de hauteur | 1 U |
|------------------|-----|