

## Netscale 48 12 LSH Splice SM APC top bk

**DESCRIPTION**

Netscale 48: Le panneau de brassage mixte le plus polyvalent du marché avec un système de gestion des câbles bien pensé. Le panneau Netscale 48 fait partie de la famille Netscale de Reichle & De-Massari AG, une solution de gestion mixte, haute densité, polyvalente et modulaire en fibre et en cuivre pour les clients qui exigent des MAC (moves add and changes) et une gestion des câbles rapides, simples et fiables, tout en espérant un rapport coût-bénéfice attractif et une conception à l'épreuve du temps.

PRODUCT\_IMAGE

**FEATURES**

- Available with SC & LC
- Available for singlemode and multimode fiber
- Pigtails included & pre-assembled
- Toolles strain-relief
- Support of minicore & loose tube cables
- Protective tube included
- Integrated cable guides

**DONNÉES TECHNIQUES**

| DESCRIPTION                      | VALEUR / PLAGE DE VALEURS                              |
|----------------------------------|--|
| Type de fibre                    | Singlemode (SM)  |
| Nombre de fibres                 | 12   |
| Type de conducteur FO            | sèche structure semi-serrée, déductibilité > 1,5 mètre |
| Classe de fibres                 | G.657.A2 (covers G.652.D, G.657.A1+B2, OS1, OS2)       |
| Diamètre de fibre                | E09 / 125 µm   |
| Nombre de connecteurs (A)        | 12   |
| Type de connecteur (A)           | E-2000™  |
| Couleur de connecteur (A)        | vert   |
| Fiche de polissage (A)           | APC 8°   |
| Classe de protection IP          | IP 20 (Protection contre le contact)                   |
| Version pour montage en bâti     | Cassette d'épissure adaptée à Netscale 48              |
| Méthode de fixation d'adaptateur | flange-less - with quick mounting clip                 |
| Capacité (ports)                 | 12   |
| Matériau du manchon              | céramique  |
| STANDARD                         | Classe de protection: IP20 selon CEI 60529             |

**DONNÉES MÉCANIQUES**

| DESCRIPTION | VALEUR / PLAGE DE VALEURS  |
|-------------|--|
| Dimension   | 209 mm x 19.8 mm x 265 mm / 8.228 in x 0.78 in x 10.433 in (L x H x P) |

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Code couleur RAL | 9005 Noir foncé                   |
| Nombre de fibre  | 12                                |
| Matériau         | PC + ABS sans halogène, UL 94 V-0 |

## DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

| DESCRIPTION            | VALEUR / PLAGE DE VALEURS          |
|------------------------|------------------------------------|
| Température de service | -10 °C à +60 °C / +14 °F à +140 °F |