










Cadre de finition Gira E2 avec zone d'inscription blanc satiné



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|---------|------|----------------|----|---------------|
|  1x | 1091 22 | 1/10 | 11,87 | 01 | 4010337084037 |
|  2x horizontal | 1092 22 | 1/10 | 18,86 | 01 | 4010337084082 |
|  double vertical | 1102 22 | 1/10 | 18,86 | 01 | 4010337089131 |
|  3x horizontal | 1093 22 | 1/5 | 31,76 | 01 | 4010337084167 |
|  3x vertical | 1103 22 | 1/5 | 31,76 | 01 | 4010337084204 |
|  4x horizontal | 1094 22 | 1/5 | 47,79 | 01 | 4010337084242 |
|  4x vertical | 1114 22 | 1/5 | 47,79 | 01 | 4010337084280 |
|  quintuple horizontal | 1095 22 | 1/5 | 68,47 | 01 | 4010337084365 |
|  quintuple vertical | 1115 22 | 1/5 | 68,47 | 01 | 4010337084327 |

Caractéristiques

- Incassable.
 - Etanche au brouillard de pulvérisation.
 - Cadre de finition avec fenêtre d'inspection transparente pour marquage des modules.
 - Convient en particulier pour les bâtiments dans lesquels l'installation électrique doit être identifiée et documentée, par exemple dans des administrations, exploitations industrielles, aéroports, entreprises et hôpitaux.
 - Plastique : thermoplastique sans halogène, résistant aux chocs, ou alors on parle de polycarbonate.
-

Indications

- Ne pas utiliser avec: kit d'étanchéité IP44, boîtier apparent construction plate, boîtier apparent.
-