



CARACTÉRISTIQUES

Fonction : Tableau électrique monté-câblé, prêt à poser pour logement T1 ou T2
Désignation : coffret RX 13m 2R monté-câblé TOP CHANTIER pour T1/T2
Mode de pose : Saillie
Largeur : 245
Hauteur : 370
Profondeur : 107
Nombre de rangées : 2
Avec prise : Non
Nombre de phases : 2
Protection : Disjoncteur, combiné interrupteur différentiel/disjoncteur
Possibilité de montage en saillie : Oui
Matériau du boîtier/corps : Plastique
Largeur en nombre de modules : 13
Profondeur de montage : 107
Indice de protection (IP) : IP20
Interrupteur diff. / disjoncteur avec contact auxiliaire : 2
Nombre de groupes de luminaires : 2
Nombre de pôles interrupteur général : 2
Ligne Spécialisée 32A : Oui
Nombre total de groupes : 2
Courant assigné de l'interrupteur général : 63
Interrupteur principal de protection : Non
Nombre de voies sortantes : 9



(Photo non contractuelle)



Tableau électrique monté-câblé pour T1 ou T2

Réf. **TMCT1T201**

Produit(s) de la gamme : **TAMC Top Chantier**



CARACTÉRISTIQUES CLIMATIQUES :

Température de **stockage** de : -10 à 70 °C

Température **d'utilisation** de : -5 à 40 °C



CONFORMITÉ

Conformité CE : Oui
Interrupteurs différentiels : Certifié NF selon NF EN 61008-2-1
Disjoncteurs : Certifié NF selon NF EN 60898-1





COMPOSITION



Référence	Désignation	Quantité
19016	Coffret classique 2 X 13 modules	1
23463	Interrupteur différentiel 63A 30mA Classe AC	1
23540	Interrupteur différentiel 40A 30mA Classe A	1
20320	Disjoncteur 20A	3
20316	Disjoncteur 16A	3
20310	Disjoncteur 10A	2
20322	Disjoncteur 32A	1
19094	Peigne horizontal 12 dents	2
19089	Peigne vertical pour 2 rangées avec bornier	1
19062	Obturbateur 13 modules fractionnable	2



IMPLANTATION

