



## Tableau électrique monté-câblé pour T1 ou T2

Réf. **TMCT1T202**

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



### 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)



### 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	2
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

