



Tableau électrique monté-câblé pour T3 ou T4

Réf. **TMCT3T401**

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 T3 ou T4
Désignation : coffret RX 13m 3R
monté-câblé TOP CHANTIER pour T3/T4
Mode de pose : Saillie
Largeur : 245
Hauteur : 495
Profondeur : 107
Nombre de rangées : 3
Avec prise : Non
Nombre de phases : 2
Protection : Disjoncteur, combiné interrupteur différentiel/disjoncteur
Caractéristique de déclenchement (type/courbe) : C
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
Nb de combin. inter diff. / disj : 3
Nombre de groupes de luminaires : 3
Nombre de pôles interrupteur général : 2
Ligne Spécialisée 32A : Oui
Nombre total de groupes : 3
Courant assigné de l'interrupteur général : 63
Interrupteur principal de protection : Non
Nombre de voies sortantes : 12



(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
19017	Coffret classique 3 X 13 modules	1
23463	Interrupteur différentiel 63A 30mA Classe AC	2
23540	Interrupteur différentiel 40A 30mA Classe A	1
20320	Disjoncteur 20A	3
20316	Disjoncteur 16A	5
20310	Disjoncteur 10A	3
20322	Disjoncteur 32A	1
19094	Peigne horizontal 12 dents	3
19091	Peigne vertical pour 3 rangées avec bornier	1
19046	Support de connexions rapides ou bornier Ph/N	1
19062	Obtrateur 13 modules fractionnable	3



IMPLANTATION

