

## T13F002F00E :

### Descriptif :

1 coffret T13 en matière plastique noir avec fenêtres modulaire, poignées intégrées, empilable, dim env H450xL500xP350mm, logo N/B

1 alimentation par socle de connecteur de tableau CEEtyp droit 3P+N+T 63A 400V

3 voyants présence tension, protégés par

1 coupe circuit 10x38 TRI+N (avec fusibles)

1 disjoncteur 4P 63A courbe C en tête avec

1 bobine à émission pour DLS6 230V et

1 A.U. Ø22 Pousser Tourner protégés par

1 disjoncteur P+N 2A courbe C

1 socle de tableau CEEtyp IP67 droit 3P+N+T 63A 400V protégé par le disjoncteur de tête et le différentiel d'alimentation amont.

2 socles de tableau CEEtyp IP44 droits 3P+N+T 32A 400V protégés par

2 disjoncteurs - différentiels 3P+N 32A courbe C - 30mA type A

2 voyants associés

3 socles de tableau CEEtyp IP44 droits 2P+T 32A 230V protégés par

3 disjoncteurs - différentiel P+N C 32A courbe C - 30mA type A

3 voyants associés

3 socles de tableau IP44 2P+T 10/16A 230V NF bleus protégés par

3 disjoncteurs - différentiels P+N 16A courbe C - 30mA type A

3 voyants associés

1 terre extérieure

Indice de protection : IP44

Courant nominal : 63A

Coefficient de foisonnement : 0,3

Configuration selon votre demande, sans verrouillage électrique de la prise 63A avec protection différentielle amont.

