



WXE304T

Enjoliveur 4bouton poussoir KNX gallery titane

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|---------------|
| Type d'organe de commande | Touche double |
|---------------------------|---------------|

Matières

| | |
|---------|----------------|
| Couleur | Aluminium gris |
|---------|----------------|

| | |
|----------|------|
| Code RAL | 9007 |
|----------|------|

| | |
|------------------------|----------|
| Finition de la surface | Brillant |
|------------------------|----------|

| | |
|---------|-----|
| Matière | PVC |
|---------|-----|

| | |
|------------|-------|
| Traitement | Laqué |
|------------|-------|

Connectivité

| | |
|-----------------|-------------------|
| Type de montage | Montage à clipser |
|-----------------|-------------------|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK05 |
|-------------------------|------|

Textes

| | |
|------------|---------------|
| Impression | Zone de texte |
|------------|---------------|

Adapté à

| | |
|----------|--|
| Hager ga | |
|----------|--|

Durabilité

| | |
|------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
|------------------|-----|

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|