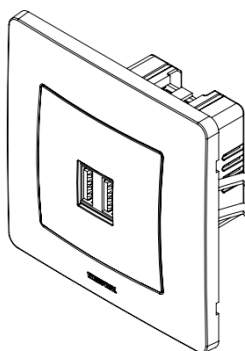


## FICHE TECHNIQUE

REF : 749527

DESIGNATION: CALY PRISE USB DOUBLE NOIR



### DESCRIPTION GENERALE

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Gamme Commerciale       | CALY                       |
| Nombre de Poste ( H-V ) | 1                          |
| Désignation complète    | CALY PRISE USB DOUBLE NOIR |
| Montage du Système      | Encastrée                  |

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Fonction                | PRISE USB DOUBLE   |
| Présentation du produit | CALY PRISE USB DOUBLE NOIR                                   |
| Composition             | Mecanisme assemblé avec cache fonction et plaque de finition |
| PCB (Multiple de vente) | -  |
| Nombre de Bornes        | -  |
| Mode de Fixation        | Vissé sur boite encastrée                                    |
| Emballage               | Sous Film  |
| Griffes                 | Livré avec griffes non montées                               |
| Cache peinture          | Non  |
| Finition                | BRILLANT   |
| Couleur                 | NOIR   |

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids Net Unitaire ( g )  | 58       |
| Profondeur Encastrement   | 23       |
| Dimensions L x l x P (mm) | 85x85x23 |
| RAL/Pantone               | -        |

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Matières                      | Boitier / PC - Plaque et cache / ABS |
| Diamètre                      | -                                    |
| Section / capacité des bornes | -                                    |
| Dénudage L (mm)               | 9 mm                                 |
| Tête de vis                   | Philips n°3                          |
| Type de bornes                | -                                    |
| Nombre de Touche              | 1                                    |
| Profondeur Boite Compatible   | 40mm                                 |

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| T° Fonctionnement (°C)         | 5 => 35°C  |
| Niveau Etanchéité              | IP20       |
| Tenue aux Chocs                | IK02       |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | Oui        |
| Tenue au Feu                   | 850°C      |
| Courant Nominal (I)            | 16/2,1     |
| Tension Nominale (V)           | 250/5      |
| Puissance Nominale (W)         | -          |
| Durée de vie (nb cycles)       | -          |
| Tenue diélectrique             | -          |
| Tenue aux UV                   | Oui        |
| T° Stockage                    | -5 => 50°C |

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Garantie           | 2ANS     |
| Certification CE   | OUI      |
| Certification NF   | NON      |
| Norme de référence | -        |
| ROHS               | Conforme |