



WH23180809Q

**kallysto apparent complet: Poussoir pivotant/2 pôles/ 0<-1 / Brun**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant de commutation 16 A

**Tension**

Tension nominale 250 V

**Fréquence**

Fréquence 50 - 50 Hz

**Architecture**

Type d'organe de commande Rotatif

Nombre de pôles 2

**Matière**

Couleur Marron

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

**Dimensions**

Hauteur 88 mm

Largeur 88 mm

Profondeur 61,5 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

**Installation, montage**

Montage En saillie

**Commandes et indicateurs**

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK04

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage Non

**Textes**

Inscription Avec inscription « 0 ← 1 »

Type de commutation 2NO, bornes d'entrée séparées

Type de raccordement Avec bornes à vis

**Convient pour**

kallysto montage en saillie

**Durabilité**

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui