



WS122N



Prise de courant double 2P+T Systo spécial goulotte 16A 250V 4 modules Noir

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Noir

Code RAL 8022
9005

Finition Mat

Matériau Polycarbonate (PC)

Traitement Laqué

Dimensions

Hauteur 45 mm

Largeur 90 mm

Profondeur 42,50 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Connectivité

Type de montage Fixation par serrage
Encastré ou en goulotte

Équipement

Type de connecteur/prise de courant Norme française NF

Insert central rotatif Oui

Avec couvercle à charnière Non

Avec broche ronde de protection de mise à la terre Oui

Avec lampe de signalisation Non

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Capacité

Nombre de modules 2

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non

Résistance aux chocs IK IK07

Classe de protection (IP) IP21D

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

Identification

Avec inscription Non

Textes

Housse Sans couvercle

Protection Sans protection

Durabilité

Sans halogène Oui

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui