

Prise de sol simple 2P+T Surface 16A 250V avec platine carrée - inox brossé

REF. 0 897 60

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Prise de sol à volet, qui permet d'installer au sol, sur un plan de travail ou au mur une fonction de distribution d'énergie ou d'information

- Prise de sol simple équipée d'une prise 2P+T Surface 16A 250V
- Inox brossé - IP44 IK08
- Avec éclips de protection - Connexion par bornes automatiques permettant la connexion rapide sans outil
- Format carré 86x86mm
- Devient lumineux par installation de l'accessoire voyant LED - Vis avec empreinte torx qui limite le démontage non souhaité

Avantages

Degré d'étanchéité IP44 et résistance aux chocs IK08

Installation possible en multipostes

Plaque extra-fine

Les + installation

Peut s'installer aussi bien au sol (béton, plancher classique ou technique) que sur un plan de travail ou un mur

Les + utilisation

L'ouverture du volet jusqu'à 180° garantit une grande accessibilité ainsi qu'une bonne résistance dans le temps

Recommandations / restrictions d'usages

Installation possible en extérieur si protégée des intempéries (terrasse couverte par exemple)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	broche de contact de protection	Traitement de surface	métallique
Contact de protection	Oui	Finition de la surface	mat
Broche ronde de mise la terre	Oui	Traitement antibactérien	Non
Nombre de contacts actifs (ronds)	1	Avec dispositif on/off	Non
Avec lampe de signalisation	Non	Avec fonction d'itération	Non
Avec alimentation USB incorporée	Non	Prise inclinée ou inclinable	Non
Nombre d'unités	1	Courant nominal	16 A
Nombre de modules (construction modulaire)	1	Tension nominale	250 V
Nombre de phases	1	Fréquence	50 - 60 Hz
Impression/marquage	sans	Adapté à la classe de protection (IP)	IP44
Type de raccordement	borne automatique	Résistance aux chocs	IK08
Avec couvercle à charnière	Oui	Largeur d'appareil	86 mm
Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui	Hauteur d'appareil	86 mm
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Profondeur d'appareil	42 mm
Couleur	autre	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Finition métallique	Oui	Compatible avec Google Assistant	Non
Transparent	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Verrouillable	Non	Possible support IFTTT	Non
Mécanisme d'éjection	Non	Pour "conditions difficiles" (selon VDE)	Non
Encastrement isolé	Non	Profondeur d'encastrement	40 mm
Avec éclairage fonctionnel	Non	Temperature d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C
Avec éclairage d'orientation	Non	Temperature de stockage	-10 - 70 °C
Protection contre les surtensions	Non	Type de tension	AC/DC
Protection différentielle	Non	Power Delivery	Non
Avec microfusible	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Alimentation spéciale	sans alimentation spéciale	Pré-cablées	Non
Type de montage	encastré	Capacité des bornes	1.5 - 2.5 mm ²
Type de fixation	fixation avec vis	Nature du câble pour connexion	Rigide
Matériau	métal	Section de câble	1.5 - 2.5 mm ²
Qualité du matériau	acier inoxydable	Maintien du câble	Autre
Sans halogène	Oui	Couvercle	plaque totale