



WH37583305D

FLF complet: Prise type 13 avec affichage d'état avec bornes enfichables/ Noir

Caractéristiques techniques

Architecture

Type Appareil gr. I

Modèle

Exécution Plaque de recouvrement pleine

Nombre de modules 1

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 250 V AC

Fréquence assignée 50 Hz

Intensité du courant

Courant assigné nominal 10 A

Dimensions

Profondeur 43 mm

Profondeur de montage 38 mm

Hauteur 37.7 mm

Largeur 62.7 mm

Endurance

Durée de vie de la LED > 100000 h

Alimentation

Alimentation spéciale de courant Sans alimentation par courant spécial

Matières

Aspect de la surface mat

Matériau / Surface Appareil en matière thermoplastique

Gestion de l'éclairage LED

Courant de LED 1 mA

Connexion

Section de conducteur 1...2.5 mm²

Type de raccordement avec bornes enfichables QuickConnect

Standards

Norme Contrôlé et fabrication surveillée SEV

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	sonstige
Indice de protection IP	IP20
Conforme RoHS	Oui
Protection	sans protection renforcée contre les contacts acci- dentels