

ka prise 1xT13 ultra blanc

WH20580300B

Mode de fixation	encastré
Principales caractéristiques électriques	
tension nominale	250 V AC
Intensité du courant	
Courant assigné nominal	10 A
Matières	
Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	Duroplastic
Aspect de la surface	mat
et antibactérien	pène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayu
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique	gène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayu
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions	yène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayu
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur	
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur	43 mm
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur Profondeur de montage Hauteur	43 mm 36 mm
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur Profondeur de montage Hauteur Largeur	43 mm 36 mm 77 mm
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur Profondeur de montage Hauteur Largeur Connexion	43 mm 36 mm 77 mm
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur Profondeur de montage Hauteur Largeur Connexion Section de conducteur	43 mm 36 mm 77 mm 77 mm
et antibactérien - Appareil en matière thermoplastique Dimensions Profondeur Profondeur de montage	43 mm 36 mm 77 mm 77 mm



Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK01	
Indice de protection IP	IP20	
- sans protection renforcée contre les contacts accidentels		