

EDIZIOdue set de recouvrement à enc. R/TV/DAT bl

N° d'article 13 D6885 1 Code EAN: 7611386933382

Description

EDIZIOdue Set de recouvrement à encastrer R/TV/DAT (Plaque de recouvrement + cadre de recouvrement), blanc

Spécifications

Modèle prise de données Type de montage à encastrer Type de raccordement fixation par vis Couleur du produit blanc Matériau principal thermoplastique Sans halogènes oui Résistant aux rayons UV haute résistance Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Туре	set de recouvrement pour prise
Type de montage â encastrer Type de raccordement fixation par vis Couleur du produit blanc Matériau principal thermoplastique Sans halogènes oui Résistant aux rayons UV haute résistance Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Marque	EDIZIOdue
Type de raccordement fixation par vis Couleur du produit blanc Matériau principal thermoplastique Sans halogènes oui Résistant aux rayons UV haute résistance Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Modèle	prise de données
Couleur du produit blanc Matériau principal thermoplastique Sans halogènes oui Résistant aux rayons UV haute résistance Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Type de montage	à encastrer
Matériau principalthermoplastiqueSans halogènesouiRésistant aux rayons UVhaute résistanceUtilisationintérieurIndice de protectionIP20Température d'utilisation-20+60 °CFonctions de sécuritéKnow-how et production à HorgenHauteur du produit88 mmLargeur du produit88 mm	Type de raccordement	fixation par vis
Sans halogènes oui Résistant aux rayons UV haute résistance Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Couleur du produit	blanc
Résistant aux rayons UV Utilisation Indice de protection IP20 Température d'utilisation Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Matériau principal	thermoplastique
Utilisation intérieur Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Sans halogènes	oui
Indice de protection IP20 Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Résistant aux rayons UV	haute résistance
Température d'utilisation -20+60 °C Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Utilisation	intérieur
Fonctions de sécurité Know-how et production à Horgen Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Indice de protection	IP20
Hauteur du produit 88 mm Largeur du produit 88 mm	Température d'utilisation	-20+60 °C
Largeur du produit 88 mm	Fonctions de sécurité	Know-how et production à Horgen
	Hauteur du produit	88 mm
Performance de mandrid	Largeur du produit	88 mm
Protondeur du produit 7.3 mm	Profondeur du produit	7.3 mm
Poids net 0.030 Kg	Poids net	0.030 Kg

06.11.2025

06.11.2025