Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SZ 2577.010 Boutons-verrous en plastique

État: 16.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 2577.010 - Boutons-verrous en plastique pour serrures à came

Alternative par rapport au dispositif de verrouillage standard avec ou sans cylindre de verrouillage. Mise en œuvre conformément aux listes des matériaux autorisés spécifiques au projet de la marque respective.

Caractéristiques

Référence	SZ 2577.010
Modèle	A
Description produit	Alternative par rapport au dispositif de verrouillage standard avec ou sans serrure de sécurité.
Matériau	Coffret en polyamide chargé de fibre de verre
	Came de fermeture : plastique
	Joint d'étanchéité : polyuréthane
	Pièce de serrage : tôle d'acier zinguée
Couleur	RAL 9011
Composition de la livraison	Livraison sans clé
	Poignée en plastique
	Joint
	Pièce de serrage
	Came de fermeture AX
	Came de fermeture KX
	Vis de fixation
Remarque	Autres serrures sur demande.
Remarque concernant la référence	Avec la fermeture E1, la clé peut être enlevée uniquement en position fermée. Cela signifie qu'il est possible d'utiliser qu'une seule poignée en plastique 2577.010 par enveloppe. Pour un éventuel deuxième verrouillage à came, il est possible d'utiliser la poignée en plastique 2533.100 sans serrure.
Verrouillage	Serrure à clé: Serrure E1
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.111

© Rittal 2025

Caractéristiques

Poids brut	0.111
Numéro du tarif douanier	39263000
EAN	4028177952423
ETIM 9	EC000327
ETIM 8	EC000327
ECLASS 8.0	27409217

© Rittal 2025 3