### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SZ 2577.000 Boutons-verrous en plastique

État: 10.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



# SZ 2577.000 - 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 2577.000
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 avec deux clés
	Poignée en plastique
	Joint
	Pièce de serrage
	Came de fermeture AX
	Came de fermeture KX
	Vis de fixation
Remarque	Autres serrures sur demande.
Verrouillage	Serrure à clé: avec serrure N° 3524 E
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.08
Poids brut	0.094
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177952416

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

ETIM 9	EC000327	
ETIM 8	EC000327	
ECLASS 8.0	27409217	

© Rittal 2025 3