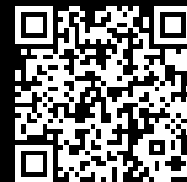


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2485.000

Boutons-verrous en plastique

État: 17.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2485.000 - Boutons-verrous en plastique

Alternative par rapport au dispositif de verrouillage standard avec ou sans serrure de sécurité.



Caractéristiques

Référence	SZ 2485.000
Modèle	C
Couleur	RAL 9011
Composition de la livraison	Avec 2 clés
Remarque concernant la référence	Ne convient pas pour AE 1018.600
Verrouillage	Serrure à clé: avec cylindre de sécurité pour clé N° 3524 E
Convient au type d'enveloppe	Coffrets AE avec verrouillage en acier inoxydable Base AE avec verrouillage en acier inoxydable Pupitre monobloc - couvercle de pupitre en acier inoxydable
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,06 kg
Poids brut	0,069 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC000327

Caractéristiques

ETIM 8	EC000327
ECLASS 8.0	27409217
Description produit	Bouton-verrou en plastique