Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SZ 2475.000 Toit de protection

État: 19.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 2475.000 - Toit de protection pour coffrets électriques AE

La protection fiable en cas d'implantation extérieure avec écoulement de l'eau vers l'arrière. Matériau : Acier inoxydable AISI 304 (1.4301).

Caractéristiques

Référence	SZ 2475.000	
Description produit	La protection fiable des implantations extérieures avec l'écouleme d'eau vers l'arrière. Montage ultérieur aisé.	
Matériau	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)	
Finition	Brossé, grain 240	
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus	
Remarque	Pour une protection adéquate contre l'eau et les rayons ultraviolets en extérieur, nous recommandons d'installer systématiquement un toit antipluie afin de protéger l'interstice entre la porte et l'armoire Les tests des indices de protection IP contre l'eau (deuxième chiffre de l'indice IP, selon la norme CEI 60 529) ne peuvent être comparés à ceux appliqués à une armoire installée à l'extérieur ou dans des conditions similaires. En fonction des conditions environnementales, des mesures complémentaires peuvent être nécessaires.	
Convient à	Type de coffret: AE en acier inoxydable Largeur: = 800 mm Profondeur: = 300 mm	
Unité d'emballage	1 p.	
Poids net	3.4	
Poids brut	3.62	
Numéro du tarif douanier	94039910	
EAN	4028177024564	
E-Number Sweden	E3404547	

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

ETIM 9	EC000744	
ETIM 8	EC000744	
ECLASS 8.0	27182405	

© Rittal 2025 3