

Boîtier de plancher vide encastré avec clapet

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
aluminium injecté	0118 00	1	218,45	17	4010337041252
aspect acier inoxydable mat	0118 20	1	445,15	17	4010337118206

Caractéristiques

- Boîtier vide d'encastrement pour le montage d'appareils encastrés avec fixation par anneau de support des domaines de la technique d'installation et de communication (par ex. prises, prises avec plaque massive, boîtier de jonction TAE, etc.)
- Pour former des unités complètes, les boîtiers peuvent être assemblés de tous les côtés à l'arrière à l'aide de crampons.

Caractéristiques techniques

Indice de protection: IP41

Dimensions

- Aluminium injecté: L 112 x H 112 x P 61,5 mm
- aspect acier inoxydable mat: L 112 x H 112 x P 63,9 mm

Indications

- Lors de l'encastrement dans le sol, l'écoulement de l'eau d'infiltration éventuelle doit être assuré via la pré découpé dans la partie inférieure.

Dimensions en mm

- | | | | |
|------------------------------|-------|-------|--------|
| Aluminium injecté: | B 112 | H 112 | T 61,5 |
| aspect acier inoxydable mat: | B 112 | H 112 | T 63,9 |