



SL200558D1



Té dérivation pour moulure tehalit.SL 20x55mm alu

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation serrage

Dimensions

Hauteur de goulotte 55 mm

Largeur de goulotte 20 mm

Porte, couvercle

Couvercle avec joint Non

Matières

Couleur aluminium

Matière ABS

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface laqué

Installation, montage

Perforation de socle Sans poinçonnage de base

Accessoires inclus

Configuration de la pièce de forme Moulé

Équipement

Adaptateur profilé plinthe avec Leitungsführungskanal

Standards

Homologations CE

Directive européenne RoHS conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP40

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

Sans halogène Non

Résistance au choc IK07

Conditions d'utilisation

Température de service 5...60 °C

Température

Température ambiante 5...60 °C