

Sockelleistenkanal-Unterteil für LED-Einbau Kammern PVC zu SL 20x80mm schwarz



Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Sockelleistenkanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-2-1 als Geräteeinbaukanal. Unterteil-Profil zur direkten Wandmontage mit vorgestanzter Schlüssellochung im Abstand von 125 mm, bis zu 4 Kammern zur Systemtrennung von Leitungen und zur werkzeuglosen Schnellbefestigung von Geräteträgern. Der Kammeraufbau des Unterteils gewährleistet den geforderten Bodenabstand von mindestens 10 mm bei der Aufnahme isolierter Leitungen.

SL200801LED



Technische Merkmale

Ausführung

Selbstklebend nein

Deckel, Tür

Oberteil mit Dichtlippe nein

Werkstoff

Farbe schwarz

Werkstoff PVC

Oberfläche unbehandelt, pressblank, natur

Abmessungen

Kanalhöhe 80 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 20 mm

Ausstattung

Mit Teppichleiste nein

Mit Schutzfolie nein

Normen

Zulassungen CE

Europäische Direktive RoHs freiwillige übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart IP40

Halogenfrei nein

Schlagfestigkeit IK07

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur 5...60 °C

Temperatur

Umgebungstemperatur 5...60 °C