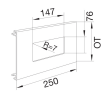


L91727035



Blende 2-fach R7 für UP-Einsatz mit Rahmen PVC zu BR Oberteil 120mm lichtgrau

Blende 2-fach R7 für UP-Einsatz mit Rahmen PVC zu BR Oberteil 120mm lichtgrau
Geräteblende mit Stanzung (Eck-Radius 7 mm) für Standard-Geräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers, für Geräteeinbaukanal-System.

Produktbeschreibung kurz 40 Zeichen Blende 2-fach R7 PVC BR OT 120 lichtgrau
Ausführungen C-Profil Geräteeinbau

Abmessungen 120 mm

Varianten Geräteeinbau - UP-Einsätze mit Rahmen des Schalterherstellers
Varianten Schalter, Taster, Serienschalter, Serientaster, Jalousie-Serienschalter, Jalousie-Serientaster

Varianten Geräteeinbaublenden

Ausführungen Radius 7 mm - 147 mm x 76 mm

Ausführungen 2fach

Farbe lichtgrau

Kanalsystem BR

OT-Breite 120 mm

Werkstoff PVC

Halogenfrei Nein

RAL Farbnummer 7035

Anzahl der Einheiten (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) 2

Länge 250 mm

Höhe der Öffnung 76 mm

Breite der Öffnung 147 mm

Aussparung 76mmx147mm

Geräteart (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) Geräte mit Zentralscheibe

Schnittkaschierend Nein

Mit Schutzfolie Ja

Montageart Geclipst

Suchwort Blende;Geräteblende;Stanzblende;Brüstungskanal;BR;Lochblende;Tehalit

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : L91727035

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Produktbeschreibung kurz 40 Zeichen	Blende 2-fach R7 PVC BR OT 120 lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Kanalsystem	BR
OT-Breite	120 mm
Werkstoff	PVC
Halogenfrei	Nein
RAL Farbnummer	7035
Anzahl der Einheiten (Geräteblende für Geräteeinbaukanal)	2
Länge	250 mm
Höhe der Öffnung	76 mm
Breite der Öffnung	147 mm
Aussparung	76mmx147mm
Geräteart (Geräteblende für Geräteeinbaukanal)	Geräte mit Zentralscheibe
Schnittkaschierend	Nein
Mit Schutzfolie	Ja
Montageart	Geclipst