

Produktdatenblatt Kombidose 3x1 mit Trennwand

Frontseite EPS + PU für Beton / Mauerwerk zur optimalen Installation und Befestigung von Türstationen Audio / Video, Elektroschaltern, Steckdosen



	mm	Frontseite EPS + PU
Dämmstärken	100-140	Artikelnummer: 108-E-10/14 ELDAS-Nummer: 372 074 109
	160-200	Artikelnummer: 108-E-16/20 ELDAS-Nummer: 372 075 109
	220-240	Artikelnummer: 108-E-22/24 ELDAS-Nummer: 372 076 109
	260-300	Artikelnummer: 108-E-26/30 ELDAS-Nummer: 372 077 109

Lieferumfang
Kombidose 3x1 mit Trennwand
Montageanleitung

Technische Information
Masse Systemteil aussen : L 250mm / B 250mm / T 145/205/245/305mm
Kombidose 3x1 mit Trennwand : L 135mm / B 70mm / T 70mm
Eigenschaften : Halogenfrei nach IEC 60754-1
Glühdrahtprüfung : 850°C nach EN 60695-2-11

Material Elektroteil
Polypropylen

Material Dämmung
EPS 20 weiss
Neopor® 15 grau
PU-Schaum grau, Dichte 150kg/m³
Feuerbeständig F5.1
Front Steinwolle auf Anfrage

Caractéristiques techniques prise 3x1 avec cloison

Façade EPS + PU pour béton/maçonnerie, pour une installation et une fixation optimales des commutateurs et prises électriques, Interphonie audio et Vidéo



	mm	Façade EPS + PU
Épaisseurs d'isolation	100-140	Référence: 108-E-10/14 Numéro ELDAS: 372 074 109
	160-200	Référence: 108-E-16/20 Numéro ELDAS: 372 075 109
	220-240	Référence: 108-E-22/24 Numéro ELDAS: 372 076 109
	260-300	Référence: 108-E-26/30 Numéro ELDAS: 372 077 109

Détail de livraison
Prise 2x1 avec cloison
Notice de montage

Informations techniques
Dimensions partie système, extérieur : L 250mm / l 250mm / P 145/205/245/305mm
Prise 2x1 avec cloison : L 135mm / l 70mm / P 70mm
Propriétés : Exempt d'halogènes conformément à IEC 60754-1
Test au filament chauffant : 850°C conformément à EN 60695-2-11

Matière partie électrique
Polypropylène

Matériau isolant
EPS 20 blanc
Neopor® 15 gris
Mousse PU gris, masse volumique 150kg/m³
Ignifugé F5.1
façade, laine Minérale sur demande

Scheda prodotto Presa combinata 3x1 con divisorio

Lato frontale EPS + PU per calcestruzzo / muratura per una perfetta installazione e fissaggio di interruttori elettrici e prese, Audio e Video citofono



	mm	Lato frontale EPS + PU
Spessori isolanti	100-140	Codice articolo: 108-E-10/14 ELDAS n°: 372 074 109
	160-200	Codice articolo: 108-E-16/20 ELDAS n°: 372 075 109
	220-240	Codice articolo: 108-E-22/24 ELDAS n°: 372 076 109
	260-300	Codice articolo: 108-E-26/30 ELDAS n°: 372 077 109

Compreso nella fornitura
Presa combinata 2x1 con divisorio
Istruzioni per il montaggio

Informazioni tecniche
Dimensioni esterne dell'elemento di sistema: L 200mm / L 200mm / P 145/205/245/305mm
Presa combinata 2x1 con divisorio : L 135mm / L 70mm / P 70mm
Caratteristiche : senza alogeni in conformità alla IEC 60754-1
Test del filo incandescente: 850°C in conformità alla EN 60695-2-11

Materiale Elemento elettrico
Polipropilene

Materiale dell'isolamento
EPS 20 bianco
Neopor® 15 grigio
Schiuma poliuretana grigia, densità 150kg/m³
Ignifugo F5.1
Lato frontale, lana di roccia su richiesta