

Produktdatenblatt Kombidose 2x1 mit Trennwand

Frontseite EPS + PU für Beton / Mauerwerk zur optimalen Installation und Befestigung von Elektroschaltern und Steckdosen.



	mm	Frontseite EPS + PU
Dämmstärken	100-140	Artikelnummer: 102-E-10/14 ELDAS-Nummer: 372 054 109
	160-200	Artikelnummer: 102-E-16/20 ELDAS-Nummer: 372 055 109
	220-240	Artikelnummer: 102-E-22/24 ELDAS-Nummer: 372 056 109
	260-300	Artikelnummer: 102-E-26/30 ELDAS-Nummer: 372 057 109

Lieferumfang

Kombidose 2x1 mit Trennwand und Schutzdeckel mit Markierungsborsten
Montageanleitung

Technische Information

Masse Systemteil aussen : L 194mm / B 194mm / T 145/205/245/305mm
Kombidose 2x1 mit Trennwand : L 135mm / B 70mm / T 70mm
Eigenschaften : Halogenfrei nach IEC 60754-1
Glühdrahtprüfung : 650°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 2x1 avec cloison

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



	mm	Façade EPS + PU
Épaisseurs d'isolation	100-140	Référence: 102-E-10/14 Numéro ELDAS: 372 054 109
	160-200	Référence: 102-E-16/20 Numéro ELDAS: 372 055 109
	220-240	Référence: 102-E-22/24 Numéro ELDAS: 372 056 109
	260-300	Référence: 102-E-26/30 Numéro ELDAS: 372 057 109

Détail de livraison

Prise 2x1 avec cloison et couvercle de protection avec tiges de repérage
Notice de montage

Informations techniques

Dimensions partie système, extérieur : L 194mm / l 194mm / 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 : 650°C conformément à EN 60695-2-11

Matière partie électrique

Polypropylène

Matériau isolant

EPS 20 blanc
Neopor® 15 gris
Ignifugé F5.1
façade, laine Minérale sur demande

Scheda prodotto Presa combinata 2x1 con divisorio

Lato frontale EPS + PU per calcestruzzo / muratura per una perfetta installazione e fissaggio di interruttori elettrici e prese.



	mm	Lato frontale EPS + PU
Spessori isolanti	100-140	Codice articolo: 102-E-10/14 ELDAS n°: 372 054 109
	160-200	Codice articolo: 102-E-16/20 ELDAS n°: 372 055 109
	220-240	Codice articolo: 102-E-22/24 ELDAS n°: 372 056 109
	260-300	Codice articolo: 102-E-26/30 ELDAS n°: 372 057 109

Compreso nella fornitura

Presse combinata 2x1 con divisorio e coperchietto protettivo con setole di marcatura
Istruzioni per il montaggio

Informazioni tecniche

Dimensioni esterne dell'elemento di sistema: L 194mm / L 194mm / P 145/205/245/305mm
Presse combinata 2x1 con divisorio : L 135mm / L 70mm / P 70mm
Caratteristiche : senza alogeni in conformità alla IEC 60754-1
Test del filo incandescente: 650°C in conformità alla EN 60695-2-11

Materiale Elemento elettrico

Polipropilene

Materiale dell'isolamento

EPS 20 bianco
Neopor® 15 grigio
Ignifugo F5.1
Lato frontale, lana di roccia su richiesta