

## Produktdatenblatt Kombidose 2x1 NUP

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



	mm	Frontseite EPS + PU
Dämmstärken	100-140	Artikelnummer: 103-E-10/14 ELDAS-Nummer: 372 064 109
	160-200	Artikelnummer: 103-E-16/20 ELDAS-Nummer: 372 065 109
	220-240	Artikelnummer: 103-E-22/24 ELDAS-Nummer: 372 066 109
	260-300	Artikelnummer: 103-E-26/30 ELDAS-Nummer: 372 067 109

**Lieferumfang**  
Kombidose 2x1 NUP  
Montageanleitung

### Technische Information

Masse Systemteil aussen : L 194mm / B 194mm / T 145/205/245/305mm/  
Kombidose 2x1 NUP Abstand 100mm : je Kombidose L 72mm / B 72mm /  
T 57mm  
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 2x1 NUP

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: 103-E-10/14 Numéro ELDAS: 372 064 109
	160-200	Référence: 103-E-16/20 Numéro ELDAS: 372 065 109
	220-240	Référence: 103-E-22/24 Numéro ELDAS: 372 066 109
	260-300	Référence: 103-E-26/30 Numéro ELDAS: 372 067 109

**Détail de livraison**  
Prise 2x1 NUP  
Notice de montage

### Informations techniques

Dimensions partie système, extérieur : L 194mm / l 194mm /  
P 145/205/245/305mm/  
Prise 2x1 NUP intervalle 100mm : Par prise L 72mm / l 72mm / P 57mm  
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 2x1 NUP

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: 103-E-10/14 ELDAS n°: 372 064 109
	160-200	Codice articolo: 103-E-16/20 ELDAS n°: 372 065 109
	220-240	Codice articolo: 103-E-22/24 ELDAS n°: 372 066 109
	260-300	Codice articolo: 103-E-26/30 ELDAS n°: 372 067 109

**Compreso nella fornitura**  
Presa combinata 2x1 NUP  
Istruzioni per il montaggio

### Informazioni tecniche

Dimensioni esterne dell'elemento di sistema : L 194mm / L 194mm /  
P 145/205/245/30mm/  
Presa combinata 2x1 NUP Distanza 100mm : per singola presa combinata L  
72mm / L 72mm / P 57mm  
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