

# ECG28H



## Specificatii

Cod ETI	001101161
Descriere	ECG28H
Denumire clasă	Cutie distribu ie
Curent nominal (A)	63
Tensiunea nominală(V)	400
Tip montaj	Flush-mounted/hollow wall
Grad de protec ie IP	IP40
Numarul de module (total / pe rand)	28 / 14
Dimensiune (numarul de randuri)	2
Usa (material, culoare)	Metal, white
Parte inferioara cutie (material, culoare)	Plastic, alb
Numarul de terminale PE/N (conexiuni)	13 / 13
Test pentru fire (°C)	850

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000214
Denumire clasă	Small distribution board
Mounting method	Other
Colour	White
Degree of protection (IP)	IP40

## Desen cotat

Flush mounted distribution board						
type	Dimensions					Max. allowed power losses when Max. number of devices are installed Pde
	A	B	C	H	W	
ECG14	274 mm	306 mm	87 mm	317 mm	346 mm	31 W
ECG28	399 mm	306 mm	87 mm	442 mm	346 mm	40 W
ECG42	549 mm	306 mm	87 mm	592 mm	346 mm	50 W
ECG56	673 mm	306 mm	87 mm	717 mm	346 mm	60 W
ECG70	799 mm	306 mm	87 mm	842 mm	346 mm	70 W

