

ECG14H



Specificatii

Cod ETI	001101160
Descriere	ECG14H
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)	14 / 14
Dimensiune (numarul de randuri)	1
Usa (material, culoare)	Metal, white
Parte inferioara cutie (material, culoare)	Plastic, alb
Numarul de terminale PE/N (conexiuni)	10 / 10
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	Other
Degree of protection (IP)	Other

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

