


ECG14



Specifikace

Kód ETI	001101025
Popis	ECG14
Název třídy	rozvaděč
Jmenovitý proud (A)	63
Un (V)	400
Typ uchycení	Zapuštěná montáž
Stupeň krytí IP	IP 40
Stupeň krytí	II
Počet modulů (celkem/v řadě)	14 / 14
Velikost rámu (počet řad)	1
Dveře (materiál, barva)	Metal, white
Základna skříňe (materiál, barva)	Plast, bílý
Počet PEN vstupů (připojení)	10 / 10
Test žhavou smyčkou (°C)	650

[Online stránka produktu](#) 

Další dokumentace



[Katalog technických údajů](#)

[3D model](#)

[Návod](#)

[Prohlášení CE](#)

[Eplan file](#)

[COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_BIMFile](#)

Rozměrový výkres

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

