

ECG56HCOMBO2/2-I



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	001100228
Beschreibung	ECG56HCOMBO2/2-I
Klassifizierungsname	Verteilerkasten
Bemessungsstrom (A)	63
Bemessungsspannung V	400
Montagetyp	Unterputz
IP-Schutzart	IP 30
Anzahl der TE (gesamt/pro Reihe)	28 / 14
Rahmengröße (Anzahl der Reihen)	4
Tür (Material, Farbe)	Metal-perforated, white
Gehäusebasis (Material, Farbe)	Kunststoff, weiß
Anzahl der PE/N-Klemmen (Anschlüsse)	13 / 13
Glühdrahttest	850

Online-Produktseite 

sonstige Dokumentation



technischer Datenkatalog

3D-Modell

Bedienungsanleitung

CE-Erklärung

Maßzeichnung

Flush mounted distribution board						
type	Dimensions					Max. allowed power losses when Max. number of devices are installed Pde
	A	B	C	H	W	
ECC14	274 mm	306 mm	87 mm	317 mm	346 mm	31 W
ECC28	399 mm	306 mm	87 mm	442 mm	346 mm	40 W
ECC42	549 mm	306 mm	87 mm	592 mm	346 mm	50 W
ECC56	673 mm	306 mm	87 mm	717 mm	346 mm	60 W
ECC70	799 mm	306 mm	87 mm	842 mm	346 mm	70 W

