

Produktdatenblatt

GW13034

CHORUSMART - Schalterprogramm

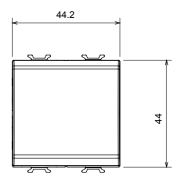


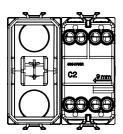
Große Auswahl an Steuergeräten, Steckdosen für die Stromversorgung (gemäß den nationalen und internationalen Normen), Signalabnahme, Klimasteuerung, Komfortmanagement, technische Alarmsignalisierung und Notbeleuchtungsmanagement. Die modularen ChoruSmart-Geräte sind in fünf Farben erhältlich: weiß glänzend, weiß satiniert, naturbeige, schwarz satiniert und titanfarben lackiert sowie in verschiedenen Größen von 1/2, 1, 2 und 3 Modulen. Dank der Montagehalterungen für rechteckige, quadratische und runde Dosen lassen sich mit den ChoruSmart-Rahmen unendlich viele Kombinationen

Kategorie	Ausschalter	Taster	Neutral
Symbol	0/1	Farbe	Natürliches Satinbeige
Beschreibung	2P - 16 AX	Spannung	250 V ac
Norm	EN 60669-1	Widerstand bei Prüfspannung	2000 V bei 50 Hz für 1 Minute
Leistung LED Lampen 230V	200 W	Isolationswiderstand	> 5 MOhm
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anzahl Betätigungen	40.000 bei In 250 V ac cosφ=0,6
		(Änderung Schaltstellung).	
Kugeldruckprüfung	125 °C	Glühdrahtprüfung	850 °C
Haltekraft Klemme	> 50 N	Anschluss	min. 0,75 - max. 2x4
		feindrähtig (mm²)	
Anschluss	min. 0,5 - max. 2x2,5	Anz. Module	2
massiv (mm²)			
Material	Technopolymer	Electrocod	0130

Abmessungen







Technische Symbole



Normen / Richtlinien









