

Produktdatenblatt

GW10171F

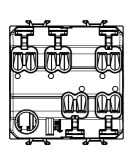
CHORUSMART - Schalterprogramm

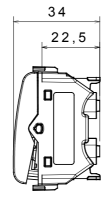


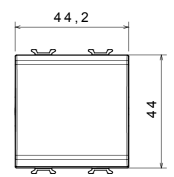
Eine umfangreiche Baureihe von Steuergeräten, Netzteilsteckdosen (gemäß nationalen und internationalen Normen), Signalaufnehmern, Klimaregelung, Komfortmanagement, technischer Alarmierung, Notbeleuchtung. Die modularen ChoruSmart-Geräte sind in fünf Farben verfügbar: glänzend Weiß, Satinweiß, Naturbeige, Satinschwarz und lackiertes Titan sowie in verschiedenen Größen von 1/2, 1, 2 und 3 Modulen. Dank der Montagehalterungen für rechteckige, quadratische und runde Dosen lassen sich vielzählige Kombinationen mit den Abdeckrahmen der ChoruSmarts-Baureihe erstellen.

Kategorie	Taster	Taster	Neutral
Farbe	Glänzend weiss	Beschreibung	1P S - 16A
Spannung	250 V ac	Norm	EN 60669-1
Widerstand bei Prüfspannung	2000 V bei 50 Hz für 1 Minute	Isolationswiderstand	> 5 MOhm
Anschlussklemmen	Schnell, mit Feder	0 0	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. 2x2,5
		feindrähtig (mm²)	
Anschluss	min. 0,5 - max. 2x2,5	Anz. Module	2
massiv (mm²)			
Material	Technopolymer	Electrocod	0130

Abmessungen







Technische Symbole



Normen / Richtlinien







