

Produktdatenblatt

GW14160F

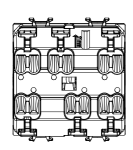
CHORUSMART - Schalterprogramm

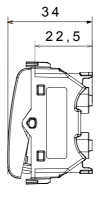


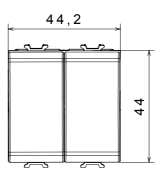
Eine umfangreiche Baureihe von Steuergeräten, Netzteilsteckdosen (gemäß nationalen und internationalen Normen), Signalaufnehmern, Klimaregelung, Komfortmanagement, technischer Alarmierung, Notbeleuchtung. Die modularen ChoruSmart-Geräte sind in fünf Farben verfügbar: glänzend Weiß, Satinweiß, Naturbeige, 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	Doppel-Taster	Taster	Neutral
Symbol	AUF - AB - STOPP	Farbe	Glänzend Titan
Beschreibung	Doppelter Drucktaster 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
Anzahl Betätigungen	40.000 bei In 250 V ac cosφ=0,6	Kugeldruckprüfung	125 °C
(Änderung Schaltstellung).			
Glühdrahtprüfung	850 °C	Haltekraft Klemme	> 50 N
Anschluss	min. 0,75 - max. 2x2,5	Anschluss	min. 0,5 - max. 2x2,5
feindrähtig (mm²)		massiv (mm²)	
Anz. Module	2	Material	Technopolymer
Electrocod	0130		

Abmessungen







Technische Symbole



Normen / Richtlinien





