

Zubehör/accessory - Wiring Centre WC16

Artikel Nr. 09.30.0002.1 / EAN-Code 4010940045296



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die 16-Wege-Kabelzentrale „Wiring Centre“ dient dazu, Verkabelungen von beispielsweise Zentralheizungssystemen zu vereinfachen. Der Klemmkasten wurde speziell für die Verwendung mit einem 2- oder 3-Wege-System entwickelt. Durch die vereinfachte Verkabelung können Schaltkreis und Verkabelung besser getestet und Fehler schneller gefunden und behoben werden. Zum einfachen Anschluss von vielen Kabeln und zur flexiblen Verwendung besitzt das Wiring Centre eine erhöhte Anzahl an großen Anschlussklemmen sowie viele flexibel verwendbare Kabeleingänge und Zugentlastungen. Zum besseren Überblick über ein- und ausgehende Kabel sind Kabelkennzeichnungsetiketten im Lieferumfang enthalten, die zur eindeutigen Identifikation an die Kabel angebracht werden können.

- ▶ Eine bequeme und schnelle Installation wird durch 16 große Anschlussklemmen und 5 mögliche Kabeleinführungen realisiert
- ▶ Aufputzmontage für einfache und schnelle Installation
- ▶ Eine professionelle und sichere Ausführung wird durch ein Spannungswarnschild und Kabelkennzeichnungsetiketten für S- und Y-Plan sichergestellt.
- ▶ Vorbelegte Anschlussbrücken ermöglichen eine schnelle Installation
- ▶ Verkürzter Schaltungstest und Fehlersuche durch eine fachgerechte Verkabelung der Elektroinstallation



ANWENDUNGSBEREICHE

- ▶ Elektrische Installationen
- ▶ Zentralheizungssysteme
- ▶ S-Plan und Y-Plan

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Gerätebetriebsspannung	AC 230 V ± 10 % 50 Hz
Klemmstrom	10 A

Elektrischer Anschluss

Gerät	Schraubklemme mit Drahtschutz max. 1,5 mm ²
Kabeleingang	1 x oben
	2 x unten
	2 x hinten

Kommunikationsart

Drahtgebunden	16-Wege
---------------	---------

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	10 % ... 90 % relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei
Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	10 % ... 90 % relative Luftfeuchtigkeit, kondensationsfrei
Temperatur (Betrieb)	-15 °C ... +55 °C
Temperatur (Lagerung)	-15 °C ... +55 °C

Allgemeine Daten

Farbe	Weiß
Gewicht	276 g
Material	Kunststoff ABS
Maße	138 x 172 x 48 mm
Montage	Aufputz

Normenkonformität

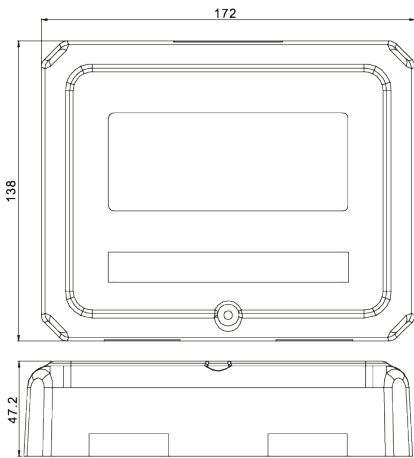
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II, nach entsprechender Montage
Prüfzeichen	CE
Normen und Richtlinien	BS6220

Lieferumfang

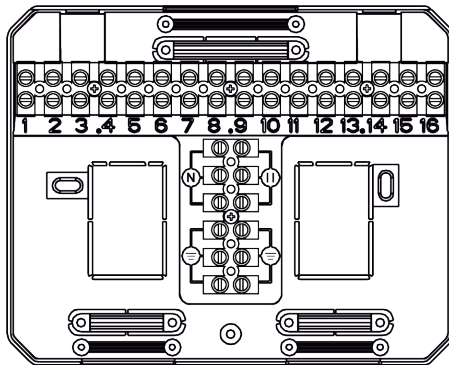
Gehäuse

Kabelkennzeichnungsetiketten

MASSZEICHNUNGEN



SCHALTBILDER



TWO PORT ZONE VALVE SYSTEM															
WIRING LINKS : INSERT ADDITIONAL LINKS 2-4, 7-11, 8-14															
ROOM STAT		2-PORT VALVES					PROGRAMMER				BLR.PUMP		CYL STAT		
CALL	COM	HTG	HTG & H/W BROWN	HTG & H/W GREY	HTG & H/W BROWN	HTG NO	H.W NO	MANNS 1/2"	L	L	CALL	COM			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CALL	COM	WHITE & BROWN	ORANGE	GREY	H/W OFF	HTG NO	H.W NO	MANNS 1/2"	L	L	CALL	COM	SAT		
ROOM STAT		MID-POS. VALVE					PROGRAMMER				BLR.PUMP		CYL STAT		
WIRING LINKS : INSERT ADDITIONAL LINKS 2-4, 7-8, 8-16; 13-14															
MID POSITION VALVE SYSTEM															