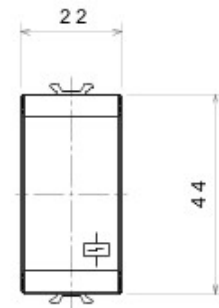
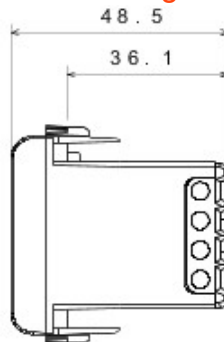
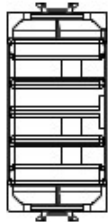




Große Auswahl an Schaltern, Steckdosen (nach nationalen und internationalen Normen), Datendosen, Geräte für Temperaturregelung, Komfort, technische Alarmmeldung, Notbeleuchtung. Die Chorus Modulargeräte sind in drei Farben erhältlich: glänzend weiß, satinschwarz, lackiertes Titan und in verschiedenen Modularitäten von 1/2, 1, 2 und 3 Modulen. Dank der Rahmenhalterungen für rechteckige, quadratische und runde Dosen ermöglichen die Geräte, endlose Kombinationen mit den Abdeckrahmen der Baureihe Chorus.

Kategorie	Relais	Ausgangs- kontakt	10 AX 250V ac
Typ	Stromstoß	Farbe	Weiss
Anz. Pole	1P	Spannung	230V ac
Norm	EN 60669-1 - EN 60669-2-2	Frequenz	50/60 Hz
Widerstand bei Prüfspannung	2000 V bei 50 Hz für 1 Minute	Isolationswiderstand	> 5 MOhm
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anzahl Betätigungen (Änderung Schaltstellung)	40.000 bei In 250 V ac cosØ=0,6
Kugeldruckprüfung	125 °C	Glühdrahtprüfung	850 °C
Haltekraft Klemme	> 50 N	Anschluss feindrähtig (mm2)	1x4 / 2x2,5
Anschluss massiv (mm2)	2x2,5	Anz. CHORUS Module	1
Leistung (AC1)	2300 VA	Leistung (AC15)	500 VA
230V Glühlampen-Halogenlampen	1000 W	Leuchtstofflampen mit EVG	400 W
Leuchtstofflampen mit kompensiertem Vorschaltgerät	360 W	ESL Lampen	200 W
LED Lampen 230V	200 W	Halogen/LED Lampen mit elektronischen Trafos	200 W
Halogen/LED Lampen mit elektromechanischem Trafo	400 W	Electrocod	140

Abmessungen



Technische Symbole



Normen / Richtlinien

