

multicab-R thyroswitch / Standschrank

Leistung **75 – 250 kvar**

Anlagenschrank* **S5 (2000 x 800 x 600)**
(H x B x T in mm)

Modulplätze **5**



* Stahlblech-Standschrank, Standardausführung ohne Sockel

Verdrosselte Blindstrom-Kompensationsanlage mit Thyristorschalter

- Highlights**
- Leistungen von 75 bis 250 kvar
 - Verdrosselungsfaktoren 5.5, 7 oder 8% bzw. 12.5 oder 14%
 - Kondensatoren **multicond-UHPC** mit 525 V
 - Schnellschaltender Blindleistungsregler **BR 6000T**
 - Hohe Lebensdauer durch unbegrenzte Schalzhäufigkeit
 - Keine Geräuschbildung beim Schalten der Stufen

Spezifikationen multicab-R thyroswitch

Thyristorgeschaltete Anlage Verdrosselungsfaktoren: **5.5, 7 oder 8 %** Kondensator-Nennspannung: **525 V**

LEISTUNG ¹ in kvar	ANLAGE MIT REGLER	STUFENLEISTUNG JE MODULPLATZ in kvar					REGLER- STUFEN	BAUFORM	GEWICHT ca. in kg
		1	2	3	4	5			
75	multicab-R 075/06-1122- XX -SSTB	12,5	12,5	25	25	+	4	S5	236
100	multicab-R 100/04-1120- XX -SSTB	25	25	50	+	+	4	S5	226
100	multicab-R 100/08-1124- XX -SSTB	12,5	12,5	25	50	+	4	S5	247
150	multicab-R 150/06-1122- XX -SSTB	25	25	50	50	+	4	S5	259
200	multicab-R 200/04-1111- XX -SSTB	50	50	50	50	+	4	S5	292
250	multicab-R 250/05-1111- XX -SSTB	50	50	50	50	50	8	S5	336

Spezifikationen multicab-R thyroswitch

Thyristorgeschaltete Anlage Verdrosselungsfaktoren: **12.5 oder 14 %** Kondensator-Nennspannung: **525 V**

LEISTUNG ¹ in kvar	ANLAGE MIT REGLER	STUFENLEISTUNG JE MODULPLATZ in kvar					REGLER- STUFEN	BAUFORM	GEWICHT ca. in kg
		1	2	3	4	5			
75	multicab-R 075/06-1122- XX -SSTB	12,5	12,5	25	25	+	4	S5	264
100	multicab-R 100/04-1120- XX -SSTB	25	25	50	+	+	4	S5	265
100	multicab-R 100/08-1124- XX -SSTB	12,5	12,5	25	50	+	4	S5	287
150	multicab-R 150/06-1122- XX -SSTB	25	25	50	50	+	4	S5	330
200	multicab-R 200/04-1111- XX -SSTB	50	50	50	50	+	4	S5	276
250	multicab-R 250/05-1111- XX -SSTB	50	50	50	50	50	8	S5	441

– **keine Erweiterungsmöglichkeit** + **Anlagenerweiterung möglich** mit Modulen des Typs **multimod-F ... GH/GB**

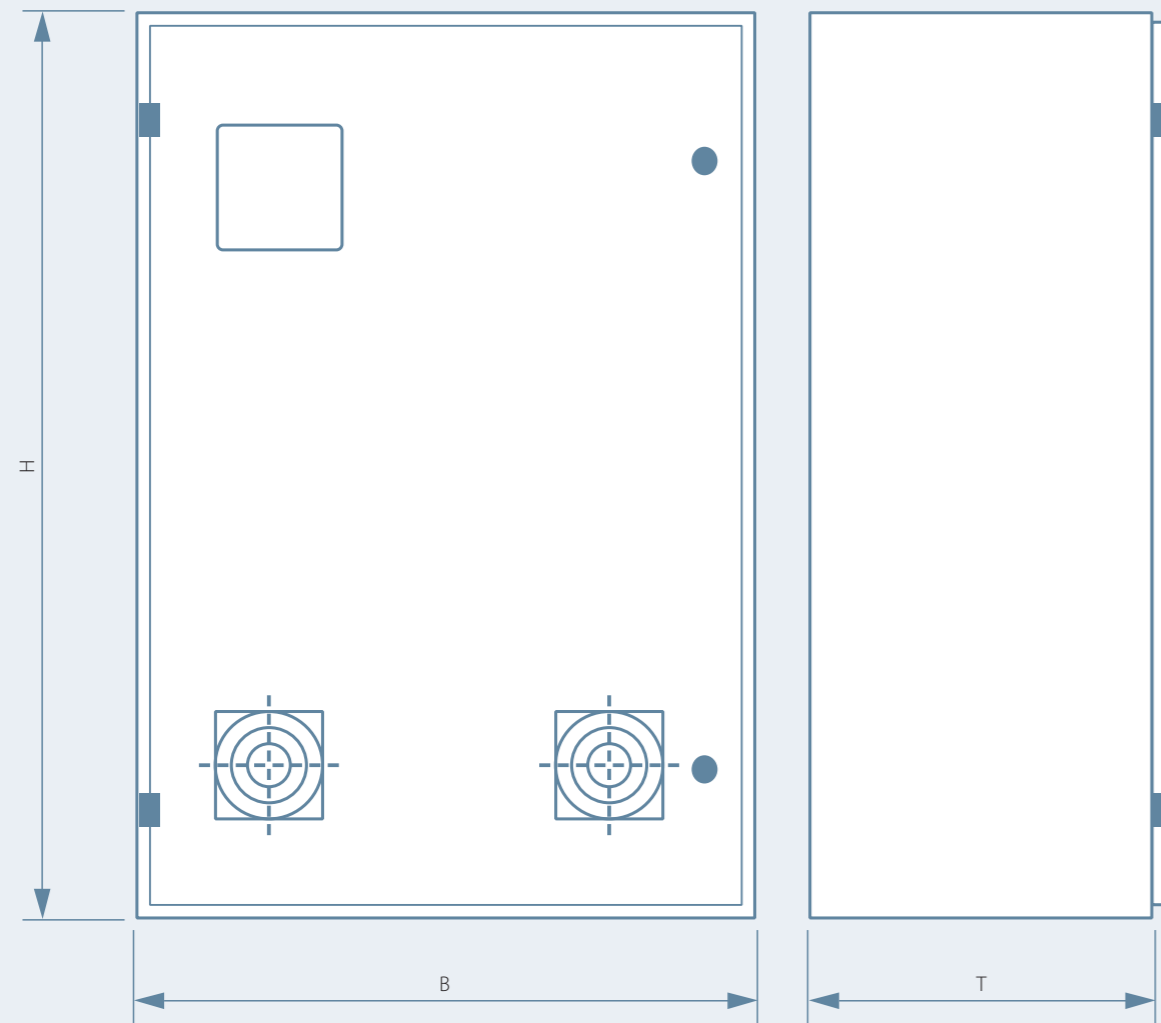
¹ Leistung bei 400 V, 50 Hz

XX = Verdrosselungsfaktor bitte bei Bestellung unbedingt angeben (siehe auch folgendes Bestellbeispiel). Vom Standard abweichende Leistungen und Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar. Änderungen vorbehalten.

Beispiel für Bestellung: Automatisch geregelte Kompensationsanlage, 200 kvar in 4 Stufen, 525 V Kondensatoren, 12,5 % verdrosselt. Die entsprechende Bestellangabe lautet: **Typ multicab-R 200/04-1111-12-SSTB**.

multicab-R Abmessungen

multicab-R
Stahlblech-Wandschrank (Bauform S3)



BAUFORM	HÖHE (H) in mm	BREITE (B) in mm	TIEFE (T) in mm
S2	800	800	400
S3	1200	800	400
S4	2000	800	400
S5	2000	800	600
M84	325	695	350
M85	325	695	450

multicab-R
Stahlblech-Standschrank (Bauform S4)

