

## Anpassade IT- centraler



# ANPASSADE IT- CENTRALER



# ANPASSADE IT- CENTRALER

Sstl nummer	Namn	Produktbeskrivning	I Installation
R10208	OKK1500PU/168 Elcentral	Projektspecifika innehåll	
R10210	Kombicentral ITS800U/34mod	Projektspecifika innehåll	
R10212	Kombicentral ITD800U/36mod DCS-line	Projektspecifika innehåll	
R10217	Kombicentral ITS800P/34mod	Projektspecifika innehåll	
R10220	Kombicentral ITS520P/18mod	Projektspecifika innehåll	
R10224	Kombicentral ITS520U/18mod	Projektspecifika innehåll	
R10244	Kombicentral ITS1000U/54mod	Projektspecifika innehåll	
R10245	Kombicentral ITS1000P/54mod	Projektspecifika innehåll	
R10246	Kombicentral ITS1300P/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10247	Kombicentral ITS1300U/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10248	Kombicentral ITS1600P/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10249	Kombicentral ITS1600U/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10250	Central ITS800P/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10251	Central ITS800U/85mod	Projektspecifika innehåll	
R10252	Datacentral ITS800P-IT		
R10253	Datacentral ITS800U-IT		
R10254	Central ITS500P/51mod	Projektspecifika innehåll	
R10255	Central ITS500U/51	Projektspecifika innehåll	
R10256	Datacentral ITS500P-IT		

# ANPASSADE IT- CENTRALER

Sstl nummer	Namn	Produktbeskrivning	I Installation
R10257	Datacentral ITS500U-IT		
R10259	Central ITS2x500U/51	Projektspecifika innehåll	
R10266	Kombicentral ITS1000U/54mod	Projektspecifika innehåll	

**Tekniska detaljer**

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol	-
In (A)	-	C10	Dvärgbrytare 1-pol B16
IP	30		- Dvärgbrytare 1-pol C16
fn	52 Hz		- Dvärgbrytare 1-pol C20
Icw	<5 kA		- Dvärgbrytare 3-pol C16
Material	Ku-Si		- JFB 2-POL 40A
Huvudbrytare (A)	-		- Dvärgbrytare + JFB C16
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	Dvärgbrytare 1-pol B10	- RJ-
	-		Valbar Installering
			Utvändig/Infälld

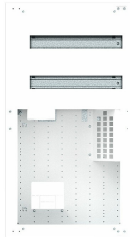




## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x783 RJ-	
	Dvärgbrytare 1-pol B10	25x (15x20) Installering	
	- Dvärgbrytare 1-pol C10	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	
	-		





## Tekniska detaljer

E-Nummer	-	Dvärgbrytare 1-pol	-
Matningsklämma	-	C10	Dvärgbrytare 1-pol B16
Ue (V)	-		- Dvärgbrytare 1-pol C16
In (A)	max. 127		- Dvärgbrytare 1-pol C20
IP	IP30		- Dvärgbrytare 3-pol C16
fn	AC 50Hz		- JFB 2-POL 40A
Icw	<10 kA		- Dvärgbrytare + JFB C16
Material	Ku-Si		- Fläns (LxK)
Huvudbrytare (A)	-		397 x 794 Resevplats (mod)
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	Dvärgbrytare 1-pol B10	36 RJ-
	-		25x (15x20) Installering uppo



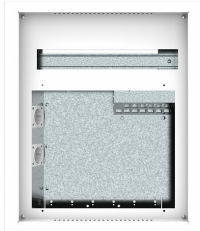


## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<10kA	Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-



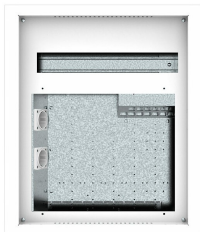




## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<10kA	Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	13 x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	20	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	52 Hz	Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<5 kA	Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	13 x (15x20) Installering	-
-	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x1001 RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
- Dvärgbrytare 1-pol C10	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-
-	-		-





### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x1301 RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
- Dvärgbrytare 1-pol C10	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-
-	-		-





### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- RJ-	-
	Dvärgbrytare 1-pol B10		
	-		
		25x (15x20) Installering	
		UTVÄNDIG	





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x1601 RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Inställering	-
- Dvärgbrytare 1-pol C10	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-
-	-		-







## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-

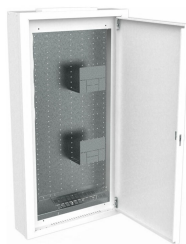




## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x783 RJ-	-
	Dvärgbrytare 1-pol B10	25x (15x20) Installering	-
	- Dvärgbrytare 1-pol C10	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-
	-		-

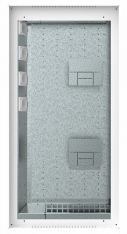




### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
-	-	UTVÄNDIG	-





### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x783	RJ-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20)	Installering
- Dvärgbrytare 1-pol C10	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	
-	-		

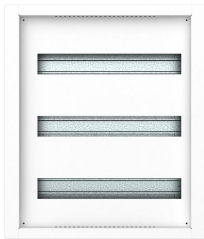




### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- Installering	-
	Dvärgbrytare 1-pol B10		
	-		
			UTVÄNDIG





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	396x483	Installering
-	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	

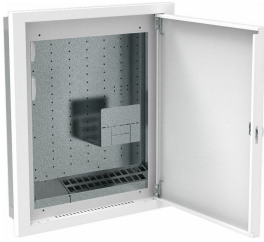




### Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol C10	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C16	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
Icw	<12	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Material	Ku-Si	- JFB 2-POL 40A	-
Huvudbrytare (A)	-	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	- RJ-	-
	Dvärgbrytare 1-pol B10		
	-		
		25x (15x20) Installering	
		UTVÄNDIG	





## Tekniska detaljer

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	-
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	-
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	-
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	-
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	-
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	-
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x483 RJ-	-
Dvärgbrytare 1-pol B10	-	25x (15x20) Installering	-
- Dvärgbrytare 1-pol C10	-	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	-
-	-		-





**Tekniska detaljer**

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol	-
In (A)	-	C10	Dvärgbrytare 1-pol B16
IP	30		- Dvärgbrytare 1-pol C16
fn	50Hz		- Dvärgbrytare 1-pol C20
Icw	<12		- Dvärgbrytare 3-pol C16
Material	Ku-Si		- JFB 2-POL 40A
Huvudbrytare (A)	-		- Dvärgbrytare + JFB C16
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	Dvärgbrytare 1-pol B10	- Fläns (LxK)
	-		396x483 Installering
			INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG



**Tekniska detaljer**

Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 1-pol B16	-
In (A)	-	Dvärgbrytare 1-pol C16	
IP	30	- Dvärgbrytare 1-pol C20	
fn	50Hz	- Dvärgbrytare 3-pol C16	
Icw	<12	- JFB 2-POL 40A	
Material	Ku-Si	- Dvärgbrytare + JFB C16	
Huvudbrytare (A)	-	- Fläns (LxK)	
Dvärgbrytare 1-pol C6	-	396x1001 RJ-	
	Dvärgbrytare 1-pol B10	25x (15x20) Installering	
	- Dvärgbrytare 1-pol C10	INFÄLLD, LÅG FÖR VÄGG	
	-		

