



Wyłączniki, Rozłączniki
Hyundai UAB, UCB, UPB, UCD, UPD



Wyłączniki, Rozłączniki Kompaktowe HYUNDAI



Importer:

Mamy Moc!
Zenex
-P. P. H. U.-

 **HYUNDAI**
HEAVY INDUSTRIES CO.,LTD.

UAB



Stały termiczny

UAB100S3P4S080



Regulowany termiczny

UAB100S3P4S080F

UAB / 30-100AF

Typ obudowy	Model	Liczba pól	Prąd znamionowy (A)	Prąd wyłączalny graniczny [Icu] (kA)				Mechanizm wyzwalania			Wymiary (mm)		
				AC220V AC240V	AC380V AC415V	AC440V AC460V	AC600V AC660V	Hydro- magnetyczne	Termomagnetyczny Stały	Regulowany	W	H	D
30	UAB30C	2, 3	3, 5, 10, 15, 20, 30	10	7.5/5	5	2.5	•	-	-	50/75	130	60
	UAB30R	2, 3	5, 10, 15, 20, 30	25	14/10	10	5	•	-	-			
50	UAB50C	2, 3, 4	5, 10, 15, 20, 30, 40, 50	10	7.5/5	5	2.5	•	-	-	50/75/100	130	60
	UAB50R	2, 3, 4	5, 10, 15, 20, 30, 40, 50	25	14/10	10	5	•	-	-			
	UAB50S	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50	42	25	21	7.5	-	•	•			
	UAB50H	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50	50	30	25	10	-	•	•			
60	UAB60C	2, 3, 4	5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60	10	7.5/5	5	2.5	•	-	-	50/75/100	130	60
	UAB60R	2, 3, 4	5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60	25	14/10	10	5	•	-	-			
100	UAB100C	2, 3, 4	5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100	25	14/10	10	5	•	-	-	50/75/100	130	60
	UAB100R	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100	42	25	21	7.5	-	•	•			
	UAB100S	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100	50	30	25	10	-	•	•			

♦ Dobór referencji / UAB

Type	Model	Kod	Ilość biegunów	Kod	Klasa otoczenia	Kod	Wykonanie wyłącznika	Kod	Prąd znamionowy	Kod	Typ zabezpieczeń
UAB	UAB30C ⋮ UAB100S	2P 3P 4P	2 polowe 3 polowe 4 polowe	4 5	40/45°C 50°C	S B	Stacjonarne Z przyłączami srubowymi Z przyłączami rozszerzającymi	003 ⋮ 100	3A ⋮ 100A	F	Stały termiczny Stały bezwłoczny Regulowany termiczny Stały bezwłoczny
						P X	Wtykowe Z wiązką sterowniczą Bez wiązki sterowniczej				

UCB

Stały termiczny

UCB100S3P4S080



Elektroniczny

UCB1000S3PES1K0



Regulowany termiczny

UAB400S3P4S400F



UCB / 50-1600AF

Typ obudowy	Model	Liczba pól	Zakres prądowy (A)	Prąd wyłączalny graniczny [Icu] (kA)				Mechanizm wyzwalania			Wymiary (mm)		
				AC220V AC240V	AC380V AC415V	AC440V AC460V	AC600V AC660V	Termomagnetyczny	Elektroniczny	W	H	D	
50	UCB50R	2, 3, 4	15, 20, 30, 40, 50	50	30/25	25	10	●	-	-	60/90/120	155	60
	UCB50H	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50	85	42	42	20	●	●	-	90/90/120	155	60
	UCB50L	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50	100	50	50	25	●	●	-			
125	UCB100R	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	50	30/25	25	10	●	●	-	60/90/120	155	60
	UCB100S	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	65	42/36	35	18	●	●	-			
	UCB100H	2, 3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	85	42	42	20	●	●	-	90/90/120	155	60
160	UCB160H	2, 3, 4	100, 125, 160	85	42	42	20	●	●	-	105/105/140	165	60
	UCB160L	2, 3, 4	100, 125, 160	100	50	50	25	●	●	-			
250	UCB250R	2, 3, 4	100, 125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	35	25/18	18	7.5	●	●	-			
	UCB250S	2, 3, 4	100, 125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	50	35/25	25	10	●	●	-	105/105/140	164	60
	UCB250N	2, 3, 4	100, 125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	65	42/36	35	18	●	●	-			
	UCB250H	2, 3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	85	42	42	20	●	●	-	105/105/140	165	60
	UCB250L	2, 3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	100	50	50	25	●	●	-			
400	UCB400R	2, 3, 4	250, 300, 320, 350, 400	35	30	25	18	●	●	-			
	UCB400S	2, 3, 4	250, 300, 320, 350, 400	50	42	35	22	●	●	-	140/140/185	257	110
	UCB400H	2, 3, 4	250, 300, 320, 350, 400	85	65	50	25	●	●	-			
	UCB400L	2, 3, 4	250, 300, 320, 350, 400	125	100	85	30	●	●	-			
630	UCB630R	2, 3, 4	500, 630	50	45	35	22	●	●	-			
	UCB630S	2, 3, 4	500, 630	100	65	50	25	●	●	-			
	UCB630H	2, 3, 4	500, 630	100	85	65	35	●	●	-			
	UCB630L	2, 3, 4	500, 630	125	100	85	35	●	●	-	210/210/280	280	110
800	UCB800R	2, 3, 4	700, 800	50	45	35	25	●	●	-			
	UCB800S	2, 3, 4	700, 800	100	65	50	25	●	●	-			
	UCB800H	2, 3, 4	700, 800	100	85	65	35	●	●	-			
	UCB800L	2, 3, 4	700, 800	125	100	85	35	●	●	-			
1000	UCB1000S	3, 4	505-1000	100	100	75	40	-	-	●	210/280	370	110
	UCB1000L	3, 4	505-1000	150	130	100	60	-	-	●	210/280	370	200
1250	UCB1250S	3, 4	630-1250	100	100	75	40	-	-	●	210/280	370	110
	UCB1250L	3, 4	630-1250	150	130	100	60	-	-	●	210/280	370	200
1600	UCB1600S	3	640-1600	100	65	45	25	-	-	●	210	371	151

♦ Dobór referencji / UCB

UCB250R	3P	4	S	250	F						
UCB1600S	3P	ES		1k6							
Type	Model	Kod	Ilość biegunów	Kod	Temp. otoczenia	Kod	Wykonanie wyłącznika	Kod	Zakres prądowy	Kod	Typ zabezpieczeń
UCB	UCB50C : UCB800L	2P	2 polowe	4	40/45°C		Stacjonarne	015 : 800	15A : 800A		Stały termiczny
		3P	3 polowe	5	50°C	S	Z przyłączami srubowymi				Stały bezwłocznym
		4P	4 polowe			B	Z przyłączami rozszerzającymi			F	Regulowany termiczny
UCB	UCB1000S : UCB1600S	3P	3 polowe	Kod	Ochrona elektr.		Wtykowe	1K0 1K2 1K6	505 - 1000A 630 - 1250A 640 - 1600A		Stały bezwłocznym
		4P	4 polowe	ES	LTD,STD,INST PTA	P	Z wiązką sterowniczą			H	Regulowany termiczny
				EG	LTD,STD,INST,GFT PTA	X	Bez wiązki sterowniczej				Reg. bezwłocznym

UPB

Stały termiczny
UPB100H3P4S100



Regulowany termiczny
UPB100H3P4S100F



Elektroniczny
UPB630S3PES630



UPB / 125-630AF

UPB100H3P4S100F

Typ obudowy	Model	Liczba pól	Prąd znamionowy (A)	Prąd wyłączalny graniczny [Icu] (kA)				Mechanizm wyzwala			Wymiary (mm)		
				AC220V AC240V	AC380V AC415V	AC440V AC460V	AC600V AC660V	Termomagnetyczny Staly	Regulowany	Elektroniczny	W	H	D
125	UPB100S	3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	100	85	65	10	•	•	•	105/140	165	86.5
	UPB100H	3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	130	100	85	10	•	•	•			
	UPB100L	3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	150	130	100	25	•	•	•			
	UPB100X	3, 4	15, 16, 20, 25, 30, 32, 40, 50, 60, 63, 75, 80, 100, 125	200	150	150	25	•	•	•			
160	UPB160S	3, 4	100, 125, 160	100	85	65	10	•	•	•			
	UPB160H	3, 4	100, 125, 160	130	100	85	10	•	•	•			
	UPB160L	3, 4	100, 125, 160	150	130	100	25	•	•	•			
	UPB160X	3, 4	100, 125, 160	200	150	150	25	•	•	•			
250	UPB250S	3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	100	85	65	10	•	•	•			
	UPB250H	3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	130	100	85	10	•	•	•			
	UPB250L	3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	150	130	100	25	•	•	•			
	UPB250X	3, 4	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250	200	150	150	25	•	•	•			
400	UPB400S	3, 4	200-400	100	85	65	10	-	-	•	140/185	255	117
	UPB400H	3, 4	200-400	130	100	85	10	-	-	•			
	UPB400L	3, 4	200-400	150	130	100	25	-	-	•			
	UPB400X	3, 4	200-400	200	150	150	25	-	-	•			
630	UPB630S	3, 4	320-630	100	85	65	10	-	-	•			
	UPB630H	3, 4	320-630	130	100	85	10	-	-	•			
	UPB630L	3, 4	320-630	150	130	100	25	-	-	•			
	UPB630X	3, 4	320-630	200	150	150	25	-	-	•			

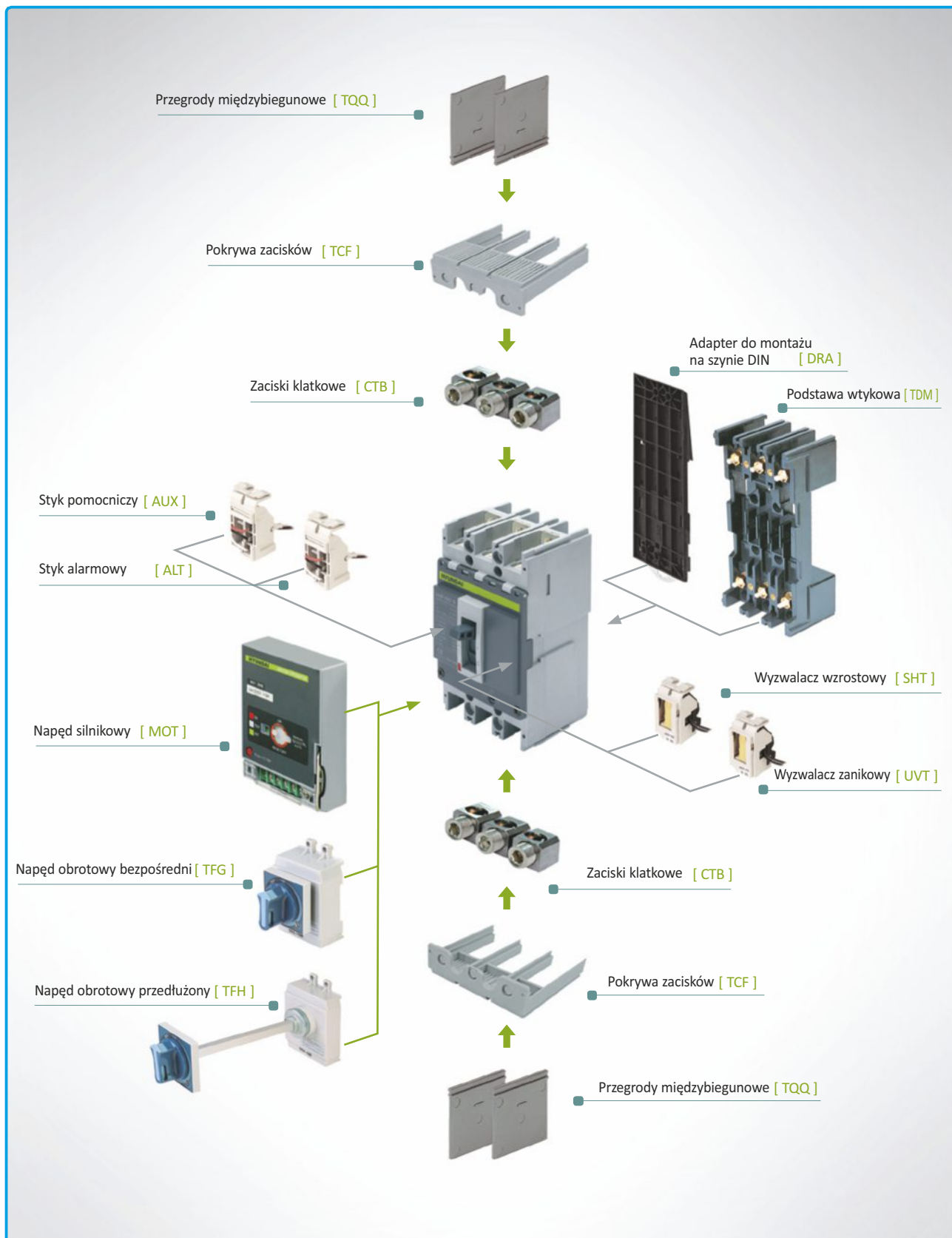
♦ Ochrona silnika / Typ UPB 125-250AF

Typ obudowy	Model	Liczba pól	Prąd znamionowy (A)	Prąd wyłączalny graniczny [Icu] (kA)				Wymiary (mm)		
				AC220V AC240V	AC380V AC415V	AC440V AC460V	AC660V AC690V	W	H	D
125	UPB100H	3	2.5, 3.2, 6.3, 12.5, 20, 32, 50, 63, 80, 100	130	100	85	10	105	165	86.5
	UPB100L	3	2.5, 3.2, 6.3, 12.5, 20, 32, 50, 63, 80, 100	150	130	100	25			
250	UPB250H	3	125, 150, 175, 200, 225	130	100	85	10			
	UPB250L	3	125, 150, 175, 200, 225	150	130	100	25			

♦ Dobór referencji / UPB

UPB160S	3P	4	S	125	F						
UPB250S	3P	ES		250							
Type	Model	Kod	Ilość biegunów	Kod	Temp. otoczenia	Kod	Wykonanie wyłącznika	Kod	Zakres prądowy	Kod	Typ zabezpieczeń
UPB	UPB100S UPB250X	3P 4P	3 polowe 4 polowe	4 5	40/45°C 50°C	S	Stacjonarne Z przyłączami srubowymi	015 250	15A 250A		Staly termiczny Staly bezwłocny
UPB	UPB100S UPB630X	3P 4P	3 polowe 4 polowe	ES EG	Ochrona elektr. LTD,STD,INST PTA LTD,STD,INST,GFT PTA	B	Z przyłączami rozszerzającymi	015 630	15A 630A	F	Regulowany termiczny Staly bezwłocny
UPB	UPB100H UPB250L	3P	3 polowe	M	Ochrona silnika Zwarciove zabez. silnik.regulowane bezwłocne	p X	Z wiązką sterowniczą Bez wiązki sterowniczej	002,5 225	2,5A 225A	H	Regulowany termiczny Reg. bezwłocny

UAD / UCD / UPD - Akcesoria



UAD / UCD / UPD

Rozłącznik kompaktowy

UCD400S3PDS400



Rozłącznik kompaktowy

UCD160H3PDS160



Rozłącznik / 50-1250AF

Typ	Typ obudowy	Model	Liczba pól	Zakres prądowy (A)	Prąd załączalny zwarcia (kA)	Wymiary (mm)			Typ	Typ obudowy	Model	Liczba pól	Zakres prądowy (A)	Prąd załączalny zwarcia (kA)	Wymiary (mm)							
						W	H	D							W	H	D					
UCD	50	UCD50H	3	50	105	90	155	60	UAD	50	UAD50C	3	50	17	75	130	60					
	100	UCD100S	3	100	73,5						UAD50S	3	50	52,5								
	125	UCD100H	3	125	105						UAD100R	3	100	52,5								
	160	UCD160H	3	160	105	105	165	60		UPD	125	UPD100S	3	125	200	105	165	86.5				
	250	UCD250S	3	250	73,5							105	164	60	160				UPD160S	3	160	200
		UCD250H	3	250	105							105	165	60					250	UPD250S	3	250
	400	UCD400S	3	400	187	140	257	110	UPD		400	UPD400S	3	400	200	140	255	117				
	630	UCD630S	3	630	187							210	280	110	630				UPD630S	3	630	200
	800	UCD800S	3	800	187							210	370	110					630	UPD630S	3	630
	1000	UCD1000S	3	1000	165																	
	1250	UCD1250S	3	1250	165																	

♦ Dobór referencji / UAD / UCD / UPD /

UCD250H

Type	Model
UAD	UAD50C ⋮ UAD100R

Type	Model
UCD	UCD50H ⋮ UCD1250R

Type	Model
UPD	UPD50C ⋮ UPD100R

3P

Kod	Ilość biegunów
3P	3 polowe

D

Kod	Rodzaj ochrony
D	Rozłącznik

S

Kod	Wykonanie wyłącznika
Stacjonarne	
S	Z przyłączami śrubowymi
B	Z przyłączami rozszerzającymi
Wtykowe	
P	Z wiązką sterowniczą
X	Bez wiązki sterowniczej

250

Kod	Zakres prądowy
050 ⋮ 1250	50A ⋮ 1250A

U - Seria MCCB

