

EH..60 EH..80		EH.010 EH72.. EH..61 EH..81 EH20.7	
H (mm)	Отсеци за електрооборудване	Лицеви панели	Панели за измервателни инструменти
<b>L=600mm</b>			
100	-	EH6010 <sup>(1)</sup>	EH7262 <sup>(2)</sup>
200	EH2066 <sup>(3)</sup>	EH2067	
		EH2060	EH2061
300	EH3060	EH3061	
400	EH4063	EH4061	
500	EH5060	EH5061	
600	EH6060	EH6061	
800	EH8060	EH8062	
1000	EH1060	EH1061	
<b>L=800mm</b>			
100	-	EH8010 <sup>(1)</sup>	EH7282 <sup>(2)</sup> EH7284 <sup>(4)</sup>
200	EH2086 <sup>(3)</sup>	EH2087	
		EH2180	EH2081
300	EH3080	EH3081	
400	EH4080	EH4081	
500	EH5080	EH5081	
600	EH6080	EH6083	
800	EH8080	EH8081	
1000	EH1080	EH1081	

<sup>(1)</sup> 2бр. компенсационни панели  
<sup>(2)</sup> Отсек с DIN шина  
<sup>(3)</sup> Панел за 2бр. измерв. инстр. 72x72mm  
<sup>(4)</sup> Панел за 4бр. измерв. инстр. 72x72mm

AA610	4бр. единични скоби за вдиране с кран
EV1007	2бр. усилени планки за вдиране с кран
EV0003	Допълнителни елементи за присъединяване на двете табла
EV0002	Допълнителни елементи за присъединяване на двете табла
EV0006	Допълнителни елементи за присъединяване на двете табла
EA2100	Панели за монтиране на монт. плоча в най-крайно положение
EB0400	2бр. перфорирани релси W=400 H=48mm
EB0500	2бр. перфорирани релси W=500 H=48mm
EB0600	2бр. перфорирани релси W=600 H=48mm
EB0800	2бр. перфорирани релси W=800 H=48mm
EB1000	2бр. перфорирани релси W=1000 H=48mm
EB1200	2бр. перфорирани релси W=1200 H=48mm
EV1140	Ключ за отворена/затворена врата
VA6930	Антикондензационен нагревател IP20, 88x100x35mm 30W
VA6950	Антикондензационен нагревател IP20, 88x130x35mm 50W
VA6990	Антикондензационен нагревател IP20, 88x155x35mm 90W
EN1012	Термостат 10°+80°C, 110-250V a.c., NC
EV1040	Луминисцентна лампа 8W-220-240V L=343
EV1041	Луминисцентна лампа 3W-220-240V L=575
EV1044	5бр. сбулоносни конектори за лампа
EV1048	Плафонiera с нажежаема лампа E27 със скоба за закрепване
EB6102	Комплект носещи релси за трансформатор D=600mm
EB6102	Комплект носещи релси за трансформатор D=800mm
EB1102	Комплект носещи релси за трансформатор D=1000mm
EV0005	Блокровка срещу затваряне за врата
EV1071	Метален фюб за документи за врата w=600mm
EV1072	Метален фюб за документи за врата w=800mm
EV1073	Метален фюб за документи за врата w=1000mm
EV1075	Пластмасов фюб за документи за врата A4
EV1110	50бр. наклонени държачи за еднорегова DIN шина
EV1112	50бр. наклонени държачи за еднорегова DIN шина + земна шина
AP6000	1бр. адаптер за модулна апаратура монтирана до Tmax T1-T2-T3 L=600mm
EH2118	20бр. държачи за етикети 18 мод. L=325mm

EH....		EH21.. AD..00		EH..18 EH..24 EH..29 EH..36	
EH2002		EH00..		EH..62 EH..82	
AD1037		EH..65 EH..85			
H mm	Бр. модули	DIN шина + скоби	Лицеви панели за DIN шина	Плътни лицеви панели	Вдълбати лицеви панели
<b>L=600mm</b>					
50			EH0562		
100			EH1062		
150	18	EH0018	EH1518	EH1562	
	24	EH0024	EH1524		
200	18	EH0018	EH2018	EH2062	EH2063
	24	EH0024	EH2024		EH2272 <sup>(3)</sup> EH2472 <sup>(4)</sup>
300	18	EH0018	EH3018	EH3063	EH3064
400			EH4062	EH4064	
500			EH5062	EH5063	
600	3x18	EH0018 3x	EH6018	EH6062	EH6063
	3x24	EH0024 3x	EH6025		
<b>L=800mm</b>					
50			EH0582		
100			EH1082		
150	29	EH0029	EH1529	EH1582	
	36	EH0036	EH1536		
200	29	EH0029	EH2029	EH2082	EH2083
	36	EH0036	EH2036		EH3272 <sup>(3)</sup> EH3472 <sup>(4)</sup>
300	29	EH0029	EH3029	EH3082	EH3083
400			EH4082	EH4083	
500			EH5082	EH5084	
600	3x29	EH0029 3x	EH6029	EH6082	EH6084
	3x36	EH0036 3x	EH6036		

<sup>(3)</sup> Панел за 2бр. измервателни инстр. 72x72mm  
<sup>(4)</sup> Панел за 4бр. измервателни инстр. 72x72mm

Разпределителни шини		Описание
Еднополюсни	Триполюсни	Четириполюсни
AD1076	AD1075	AD1004
AD1080		AD1028
		AD1029
AD1007	AD1006	AD1027
AD1081		
AD1030		
AD1031		

Комплект за вентилация			
LxL mm	Решетка	Вентилатор 230V	EN..
105x105	EN0105	EN1105	EN0..
150x150	EN0150	EN1150	EN...
204x204	EN0204	EN1204	
250x250	EN0250	EN1250	
325x325	EN0325	EN2325	

## Табла тип IS2

Избор на компоненти

### ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

- Отговарящи на стандарт IEC 62208 и IEC 60439-1
- Сертификат UL
- Сертификат ATEX
- Възможност за монтаж на DIN модули: от 144 до 504 модула.
- Форма на вътрешно разделяне го Форма 3.
- Монтажни плочи 25/10mm.
- Основен цвят RAL7032 (възможност за поръчане на други цветове).
- Височина: 1800-2000-2200mm + 100/200mm цокъл.
- Широчина: 400-600-800-1000-1200mm.
- Дълбочина: 400-500-600-800-1000mm.

### ПРОДУКТИ ОТ СЪЩАТА ГРУПА

- Табла за автоматизация AM2
- Метални табла SR
- Метални табла SR-E
- Метални табла тип моноблок CD
- Пластмасови табла за автоматизация Gemini
- Пултове за управление C Console



### ABB България ООД

1529 София  
бул. "Христофор Колумб" 9  
тел.: +359 2 807 55 00

## Метални Табла



### ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДИМСТВА

- Изключително здрава конструкция.
- Стандартни монтажни плочи и такива с широчината на таблото, с възможност за монтиране на две монтажни плочи гръб до гръб.
- Възможност за 19" гаск, като рамката може да е неподвижна, въртяща се или частично въртяща се.
- Възможност за монтаж на оборудване на DIN шини с модулни панели.
- Възможност за частични врати за версия за MCC.
- Прозрачни и непрозрачни врати с възможност за монтиране от четирите страни отварящи се отпред на 120° гори при наличието на друга структура отстрани (възможност за 180°).
- Метални врати оборудвани с допълнителни усиленни рамки и заземителни болтове в двата ъгъла на вратата. Прозрачна врата с 4mm обезопасено стъкло.
- Вървна защита група 2 категория 3
- Допълнителни елементи, като: нагреватели, термостати, вентилатори, климатици, лампи, индукатори и др.
- Няколко варианта на основата за по-лесно подвеждане на кабелите.
- Версия EMC за електромагнитна съвместимост.

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

<b>ABB</b>		<b>QTY 1 PCS</b>	
<b>EK6060</b>		<b>KG 29.43</b>	
Base/Testata 600x600mm (LxP) Base/Top 600x600mm (WxD) Base y cubecera 600x600mm (LxP) Boden/Dachblech 600x600mm (BxT)		F: 668567	
		03037	
MADE IN ITALY		Тегло	
Код за поръчка		Външен изглед	
EAN 13 код		Количество	

Вашият дистрибутор е:

## Метални Табла



## Табла тип IS2

Избор на компоненти

Метални табла за автоматизация и електроразпределение (версия на отделни елементи)

### ОСНОВНИ ПРЕДИМСТВА

- Широка гама от размери.
- Улеснен монтаж и използване на стандартизирани компоненти съвместими с различни размери табла.
- Версията на отделни елементи позволява намаляване разходите за транспорт, както и складовите разходи чрез използването на стандартизирани елементи.
- Стоящи табла с възможност за достъп от всички страни, както и регулиране на дълбочината на монтажната плоча.
- Прозрачни и метални врати с възможност за отваряне на гясно или на ляво.
- Позволяващи степен на защита IP65.
- Версии с двойна врата, както и с шинен/кабелен отсек.
- Разнообразни допълнителни елементи позволяващи таблата тип IS2 да отговорят на различни нужди - MCC, 19" гаск, 19" гаск с въртяща се рамка, ККУ, монтаж на модулна апаратура.
- Възможност за монтиране на ш.с. до 1600A

### ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Таблата IS2 са предназначени за нуждите на автоматизацията и електроразпределението в индустрията, промишлеността и жилищното строителството.



Каталог  
1STC804009D0201



