

		Cajas de abonado RAL 9010				Cajas golf RAL 9010		vega D RAL 9010	
		VX IP30 (IP40 con puerta) *Plástico	GL IP41 *Plástico	VF IP40 (con puerta) *Plástico	VU/VH IP30 *Plástico (marco y puerta metálicos)	VF IP40 *Plástico	VU/VH IP30 **Plástico (marco y puerta metálicos)	vega D IP41 *Metálico	
Nº de módulos		Tipo A	Tipo B	Tipo A	Tipo A	Filas 18		Kit ICP*** UK22J1 (tipo A) UK22J2 (tipo B)	
ICP	 	VX01C	VX03C						
		VX01C+VZ150	VX03C+VZ153						
		VX01C+VZ151	VX03C+VZ154						
2									
4						VF104PE/PEB			
						VF104TE/TEB			
6									
8		VX08C				VF108PE/PEB			
		VX08C+VZ156				VF108TE/TEB			
		VX08C+VZ157							
12		VX12C				VF112PE/PEB	VU12EP		
		VX12C+VZ159				VF112TE/TEB	VU12ET		
		VX12C+VZ160							
16		VX16NC							
		VX16NC+VZ109							
		VX16NC+VZ110							
18		VX18C				VF118PES			
		VX18C+VZ162				VF118TES			
		VX18C+VZ163							
22				VF218PX	VF218PXP**				
				VF218TX	VF218TXP**				
24			VX24C			VF212PE/PEB	VU24EP		
			VX24C+VZ165			VF212TE/TEB	VU24ET		
			VX24C+VZ166						
28			VX28NC						
			VX28NC+VZ128	GL28B/C/D					
			VX28NC+VZ129						
30									
						VU36ICP (30 a 35)	VH36ICP** (30 a 35)		
36			VX36C			VF312PE	VF218PES	VU36EP VU/VH36NCT(*)	
			VX36C+VZ168			VF312TE	VF218TES	VU36ET	
			VX36C+VZ169						
40				VF318PX	VF318PXP**				
				VF318TX	VF318TXP**				
42			VX42NC						
			VX42NC+VZ139			VU48ICP (42 a 49)	VH48ICP** (42 a 49)		
			VX42NC+VZ140						
48						VF412PE	VU48EP VU/VH48NCT(*)	FU22D	
						VF412TE	VU48ET	FU22D + FD22P	
								FU22D + FD22T	
54						VF318PES			
						VF318TES			
58				VF418PX	VF418PXP**				
				VF418TX	VF418TXP**				
72						VF418PES		FU32D	
						VF418TES		FU32D + FD32P	
								FU32D + FD32T	
96								FU42D	
								FU42D + FD42P	
								FU42D + FD42T	
120								FU52D	
								FU52D + FD52P	
								FU52D + FD52T	
144								FU62D	
								FU62D + FD62P	
								FU62D + FD62T	
168								FU72D	
								FU72D + FD72P	
								FU72D + FD72T	

1 ■ = 1 módulo

Cajas, aislamiento clase II
Según Norma UNE201003
Tipo A ICP hasta 40A / Tipo B ICP hasta 63 A

* Material aislante autoextinguible, resistencia al fuego 650°C / ** 850°C
De acuerdo con UNE 60439-3 (850°C adaptado a pared hueca)
Cajas libres de halógenos

*** Para cajas vega D componibles (consultar)

