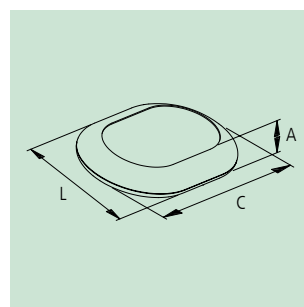




Branco-claro, RAL 9002   
 Preto, RAL 9005



## PRODUTO

A série de gabinetes ART-CASE com as formas básicas „redondo“, „quadrado“, „oval“ e „retangular“ demonstram novos padrões em design e função.

Através de versões diferentes das partes superiores e inferiores bem como da base formam-se interessantes combinações e disposições geométricas.

## VANTAGENS

Design com forma ergonômica, ideal para montagem na parede e aplicações em mesa.

Tecnologia de trava por baioneta no ART-CASE R110 F/H – racional e invisível na parte externa. Caso seja necessária uma segurança adicional, os parafusos podem ser utilizados – os marcadores de posição devem estar alinhados para que os buracos dos parafusos se encaixem com os buracos da parte de cima. Montagem do gabinetes ART-CASE Modelo S, O e E com trava e para parafusar.

Parte superior baixa com área de operação recusada para a proteção do teclado de membrana.

Disponível com ou sem operação por bateria. Compartimento para pilhas 2 x AAA ou base com apoios integrados para 2 x AA (base).

3 bases diferentes. Prático para parede e aplicações na mesa.

## APLICAÇÕES

Ideal para aplicações elétrico-eletrônicas interiores, por exemplo: unidades de transmissão e recepção em sistemas de gerenciamento de serviços em prédios e instalações em construção.

Também em tecnologia médica, periféricos de computadores, tecnologia de segurança etc.

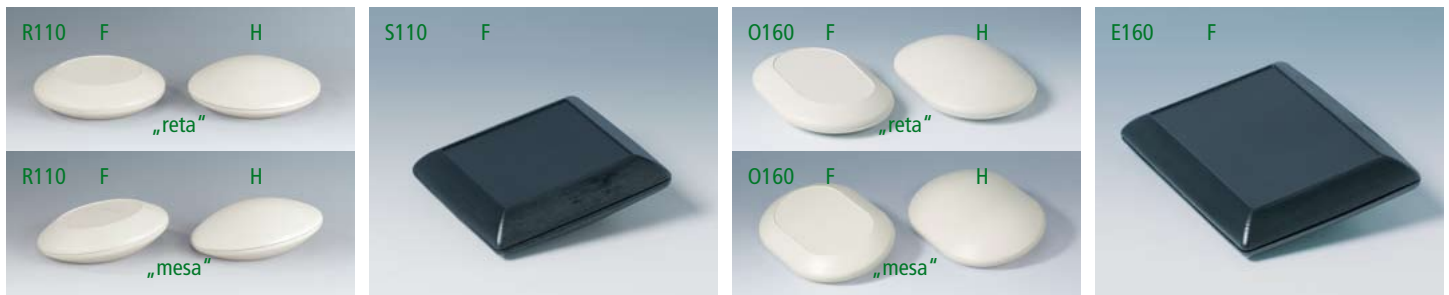
## CLASSE DE PROTEÇÃO IP 40

## TAMANHO MÁX. DA PCI

ART-CASE	C x L em mm		Parte superior
	Parte inferior „reta“	„mesa“	
R110 F/H	ø 86	ø 86	ø 82 / 58 x 58
S110 F	–	–	94 x 78
O160 F/H	–	–	107 x 64
E160 F	–	–	144 x 78

(realocação das torres não foram consideradas)

## SELEÇÃO DO DESIGN



## GABINETES

ART-CASE	Dim. ext. em mm		Equipamento	Material	Código			Código		
	C	L			A	F*1 branco-claro	preto	A	H branco-claro	preto
R110	110	110	„reta“	ABS (UL 94 HB)	30	B 50 10 007	B 50 10 009	38	B 50 10 107	B 50 10 109
	110	110	„mesa“	ABS (UL 94 HB)	38	B 50 10 207	B 50 10 209	41	B 50 10 307	B 50 10 309
S110	110	110	„mesa“	ABS (UL 94 HB)	38	B 50 12 207	B 50 12 209		—	—
O160	160	110	„reta“	ABS (UL 94 HB)	30	B 50 15 007	B 50 15 009	38	B 50 15 107	B 50 15 109
	160	110	„mesa“	ABS (UL 94 HB)	38	B 50 15 207	B 50 15 209	41	B 50 15 307	B 50 15 309
E160	160	110	„mesa“	ABS (UL 94 HB)	38	B 50 17 207	B 50 17 209		—	—

**Fechamento da base é necessário! (dependo do aplicação produto ① - ⑤)**

Artigo	Versão / Aplicação
① Tampa	adequado para todas as bases, para parafusar (não é adequado para utilização do compartimento para baterias), ABS (UL 94 HB)
② Tampa do compartimento para baterias	adequado para todas as bases, para parafusar (compartimento para 2 x AAA pilhas e jogo de contatos como acessório), ABS (UL 94 HB)
③ Base	adequado para todas as bases, como espaçador na montagem em teto ou parede, suportes para 2 x AA pilhas integrados, ABS (UL 94 HB)
④ Base 30°	adequado para base „mesa“, para grau de colocação para montagem ergonomicamente favorável ABS (UL 94 HB)
⑤ Base 55°	adequado para base „mesa“, para grau de colocação para montagem ergonomicamente favorável ABS (UL 94 HB)

Código	Código
branco-claro	preto
B 50 11 847	B 50 11 849
B 50 11 857	B 50 11 859
B 50 11 117	B 50 11 119
B 50 11 217	B 50 11 219
B 50 11 317	B 50 11 319

## ACESSÓRIOS

Artigo	Para Gabinetes ART-CASE	Versão / Aplicação	Código
⑥ Comp. para bateria	parte inferior „reta“ / „mesa“	ABS, branco-claro, para 2 x 1,5 V (AAA), incl. kit de montagem, tampa do compartimento para baterias (②) ou base (③), base 30° (④) / base 55° (⑤) é necessário	B 51 11 107
⑦ Jogo de contatos para baterias	comp. p. bateria ④	banhado a estanho, para 2 x 1,5 V (AAA)	A 91 66 001
	base ③	banhado a estanho, para 2 x 1,5 V (AA)	A 91 90 002
⑧ Contato de bateria	comp. p. bateria ④	banhado a estanho, para conexões seriais quando utilizar o jogo de contatos para baterias (AAA)	A 91 66 002
⑨ Fixador para bateria	comp. p. bateria ④	necessário para fixação das pilhas nos gabinetes com base 30/55°	A 91 66 003
⑩ Aliviadores de tensão	base ③	1 aliviador de tensão, 2 parafusos	A 91 99 005
⑪ Jogo para montagem na parede	tampa / todas de base	seguro e firme montagem na parede dos gabinetes (modificações necessárias)	B 51 11 307
⑫ Dispositivo anti-rotação	todas de base	para impedir que a base seja removida, ABS, branco-claro, incl. parafusos	B 51 11 707
⑬ Borracha anti-deslizante	todas	transparente, auto-adesivo, ø 6,5 x 2 mm, para aplicações em mesa, 1 par	A 92 07 150
⑭ Jogo de parafusos	todas	4 x ø 2,5 x 5 mm, para montagem do PCs	B 51 11 201



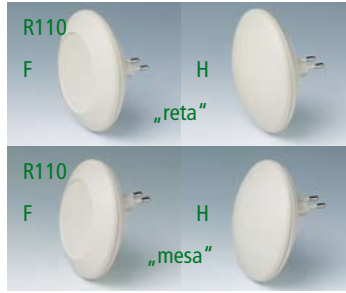
ART-CASE com módulo Euro plug veja página 82 ▶

\*1 máx. dim. do teclado

ART-CASE R110 F: ø 72,00 mm · ART-CASE O160 F: 121,80 x 71,80 mm (ART-CASE S110 F e E160 F veja Internet)

**NOVOS PRODUTOS**

## COM MÓDULO EURO PLUG

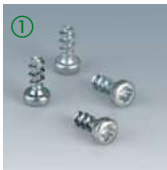


### CONJUNTO DE GABINETES

Código F*1			Código H			ART-CASE	Dim. ext. em mm		Equipamento		Material
branco-claro	preto	A	branco-claro	preto	A		C	L	Parte inferior	Plug de ac. com a norma	
B 50 11 027	B 50 11 029	30	B 50 11 127	B 50 11 129	38	R110	110	110	„reta“	Módulo Euro plug de acordo com a norma	ABS (UL 94 HB), Contatos resistente à chamas ABS/PC (UL 94 V-0)
B 50 11 227	B 50 11 229	38	B 50 11 327	B 50 11 329	41		110	110	„mesa“	DIN VDE 0620	
B 50 13 227	B 50 13 229	38	—	—		S110	110	110	„mesa“	Parte 101	

### ACESSÓRIOS

Código	Artigo	Para Gabinetes ART-CASE	Versão / Aplicação
B 51 11 201	⓪ Jogo de parafusos	todas	4 x ø 2,5 x 5 mm, para montagem do PCIs



### NOVOS PRODUTOS

\*1 máx. dim. do teclado ART-CASE R110 F: ø 72,00 mm (ART-CASE S110 F veja Internet)