



SOLUÇÃO MODULAR E FLEXÍVEL PARA UMA PERFEITA COMBINAÇÃO ENTRE CAIXAS!



CENTRALIZAÇÃO DE CONTAGEM



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Caixa base em poliéster reforçado em fibra de vidro (excepto caixa de Corte Geral)
-  Classe II de Isolamento
-  RAL 7035
-  Autoextinguível a 960°C
-  Classe térmica A (105°C)
-  Icc 10kA
-  EN 61439-2
-  IP44/ IK09
-  DIT-C14-140 – Regras para a concepção dos quadros ou painéis de contagem

ACESSIBILIDADE E SEGURANÇA

União da caixa base e tampa através de parafusos plásticos, com possibilidade de selagem



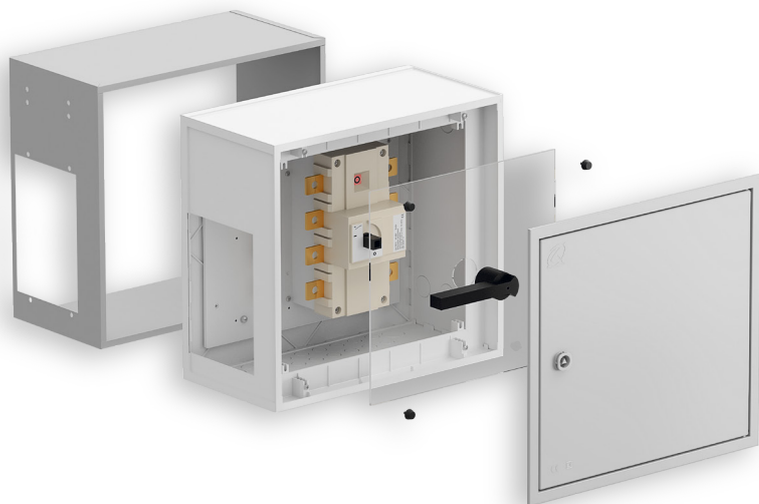
DIVERSIDADE E RESISTÊNCIA

Tampa em policarbonato, disponível nas versões opaca e transparente (excepto caixa de Corte Geral)

UNIÃO PERFEITA ENTRE CAIXAS

Construção modular e flexível, garantindo uma união perfeita entre caixas





CAIXAS DE CORTE GERAL

Invólucro normalizado, Classe II de Isolamento, equipado com corte geral.

RESISTÊNCIA MECÂNICA

Caixa em poliestireno com Reforço da Resistência Mecânica

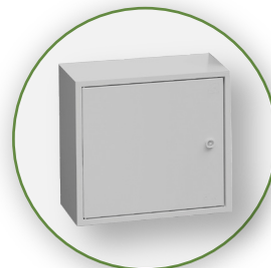


SOLUÇÃO VERSÁTIL

Possibilidade de instalação da caixa à esquerda ou à direita, com abertura da porta no mesmo sentido

HARMONIA E ESTÉTICA

Aro e porta em alumínio lacado a cinza RAL 7035



FLEXIBILIDADE E SEGURANÇA

Fechadura triangular plástica com possibilidade de aplicação da fechadura do distribuidor de energia



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
0014500304	CX CCT SMX CORTE GERAL 63A L400	400x375x200
0014500306	CX CCT SMX CORTE GERAL 80A L400	400x375x200
0014500308	CX CCT SMX CORTE GERAL 100A L400	400x375x200
0014500310	CX CCT SMX CORTE GERAL 125A L400	400x375x200
0014500311	CX CCT SMX CORTE GERAL 125A L400 C/ MX	400x375x200
0014500312	CX CCT SMX CORTE GERAL 160A L400	400x375x200
0014500313	CX CCT SMX CORTE GERAL 160A L400 C/ MX	400x375x200
0014500314	CX CCT SMX CORTE GERAL 250A L400	400x375x200
0014500315	CX CCT SMX CORTE GERAL 250A L550 C/ MX	550x375x200
0014500316	CX CCT SMX CORTE GERAL 400A L550	550x375x200
0014500317	CX CCT SMX CORTE GERAL 400A L550 C/ MX	550x375x200
0014500318	CX CCT SMX CORTE GERAL 630A L550	550x375x200
0014500319	CX CCT SMX CORTE GERAL 630A L550 C/ MX	550x375x200

CAIXAS DE BARRAMENTO

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145054	CX CCT BARRAMENTO 160A L630	630x285x185
00145058	CX CCT BARRAMENTO 250A L630	630x285x185
00145060	CX CCT BARRAMENTO 400A L630	630x398x225
00145062	CX CCT BARRAMENTO 100A L760	760x285x185
00145064	CX CCT BARRAMENTO 160A L760	760x285x185
00145066	CX CCT BARRAMENTO 250A L760	760x285x185
00145070	CX CCT BARRAMENTO 400A L760	760x380x225
00145074	CX CCT BARRAMENTO 630A L630	630x398x225
00145078	CX CCT BARRAMENTO 630A L760	760x380x225



As caixas de barramento são fornecidas com tampa opaca.
Tampa transparente, sob consulta.

CAIXAS DE BARRAMENTO + PROTECÇÃO

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145104	CX CCT BARR 100A + PROTEC P/SECCION 3CT L630	630x398x225
00145108	CX CCT BARR 100A + PROTEC P/SECCION 6CT L630	630x570x185
00145116	CX CCT BARR 100A + PROTEC P/SECCION 4CT L760	760x380x225



As caixas de barramento + protecção são fornecidas com tampa opaca.
Tampa transparente, sob consulta.

CAIXAS DE PROTECÇÃO

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145144	CX CCT PROTEC P/SECCION ATÉ 3CT L630	630x285x185
00145148	CX CCT PROTEC P/SECCION ATÉ 6CT L630	630x398x225
00145156	CX CCT PROTEC P/SECCION ATÉ 4CT L760	760x285x185
00145160	CX CCT PROTEC P/SECCION ATÉ 8CT L760	760x380x225



As caixas de protecção são fornecidas com tampa opaca.
Tampa transparente, sob consulta.

CAIXAS DE LIGAÇÃO

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145190	CX CCT P/BORNES LIGAÇÃO L630	630x285x185
00145194	CX CCT P/BORNES LIGAÇÃO L760	760x285x185



As caixas de ligação são fornecidas com tampa opaca.
Tampa transparente, sob consulta.

CAIXAS DE CONTAGEM

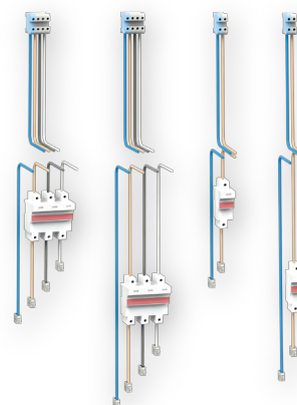
CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145174	CX CCT P/3 CONT MONOF/TRIF L630	630x398x225
00145175	CX CCT P/4 CONT MONOF L630	630x285x185
00145176	CX CCT P/8 CONT MONOF L630	630x570x185
00145178	CX CCT P/4 CONT MONOF/TRIF L760	760x380x225



As caixas de contagem são fornecidas com tampa transparente.

CONJUNTOS DE APARELHAGEM

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO
00145204	CONJ APAR 14X51 3P + BORNES TRIF CCT BAIXA
00145208	CONJ APAR 14X51 3P + BORNES TRIF CCT ALTA
00145212	CONJ APAR 14X51 1P + BORNES MON CCT BAIXA
00145216	CONJ APAR 14X51 1P + BORNES MON CCT ALTA
00145224	CONJ APAR 22X58 3P + BORNES TRIF CCT BAIXA
00145228	CONJ APAR 22X58 3P + BORNES TRIF CCT ALTA
00145232	CONJ APAR 22X58 1P + BORNES MON CCT BAIXA
00145236	CONJ APAR 22X58 1P + BORNES MON CCT ALTA



Os conjuntos de aparelhagem com seccionador 14x51 possuem cabo H07 V-R, secção 10mm².
Os conjuntos de aparelhagem com seccionadores 22x58 possuem cabo H07 V-R, secção 16mm².
Outras secções de cabo, sob consulta.

CAIXAS VAZIAS

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
00145604	CX CCT VZ CC23-T	285x380x185
00145608	CX CCT VZ CC35-T	570x380x185
00145612	CX CCT VZ CC26-T	630x285x185
00145616	CX CCT VZ CC27-T	760x285x185
00145620	CX CCT VZ CC36-AT	630x398x225
00145624	CX CCT VZ CC37-AT	760x380x225
00145628	CX CCT VZ CC56-T	630x570x185



T - Tampa Transparente. AT - Tampa Alta Transparente. Tampas opacas sob consulta.

ACESSÓRIOS

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO
0028504	CONJ BORNE LIGAÇÃO 2,5-16mm MONOF
0028508	CONJ BORNE LIGAÇÃO 2,5-16mm TRIF
0028530	BORNE APERTO RÁPIDO (Barra 5mm)
0028532	BORNE APERTO RÁPIDO (Barra 10mm)
00146510	CONTACTO AUXILIAR 125A-250A
00146520	CONTACTO AUXILIAR 400A-1600A
0022730	PARAFUSO PLÁSTICO TRIANGULAR CCT
0022732	PARAFUSO PLÁSTICO FENDA CCT



NOVO CENTRO DE APLICAÇÕES

www.quiterios.pt


QC_ASSEMBLE®

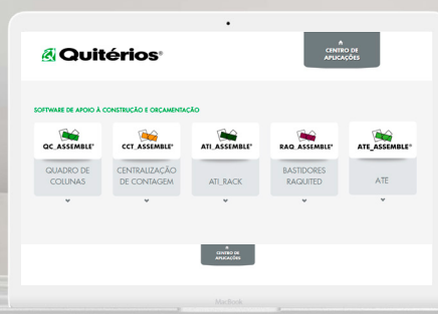

CCT_ASSEMBLE®


ATI_ASSEMBLE®

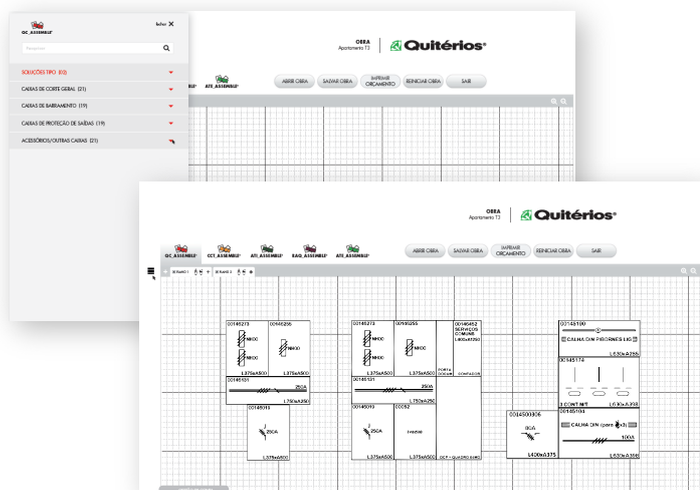

RAQ_ASSEMBLE®


ATE_ASSEMBLE®

BREVEMENTE
DISPONIVEL



O SOFTWARE IDEAL PARA ORÇAMENTAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE SOLUÇÕES ELÉCTRICAS E DE TELECOMUNICAÇÕES



-  Possibilidade de criar múltiplos projectos e orçamentá-los em conjunto
-  Possibilidade de seleccionar soluções tipo e facilmente editáveis
-  Permite guardar o esquema para edição futura
-  Nova aplicação para ATE
-  Campo de pesquisa para uma rápida utilização