

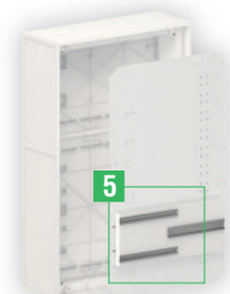
safetymax[®] PRO

38 CAIXAS QUADRO P125 e P200 - 80 a 120MD INT

39 CAIXAS QUADRO P125 e P200 - 80 a 120MD EXT

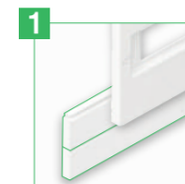
50 ACESSÓRIOS





- ✓ Resultado da colaboração com Profissionais dedicados à electrificação de quadros eléctricos, a nova gama **SafetymaxPro**, foi desenvolvida com o objectivo de **umentar a funcionalidade e flexibilidade na electrificação das Caixas de Quadro**.
- ✓ Com **distanciadores e chassi estrategicamente perfurado**, que permitem **variar a distância entre calhas DIN**, as soluções **SafetymaxPro** oferecem uma **maior diversidade de configurações**.
- ✓ A gama **SafetymaxPro** permite a instalação de aparelhagem modular até **160A**.

INTERPRETAÇÃO DO CÓDIGO



Distância entre calhas

Obtenha a **distância necessária entre calhas DIN**, unindo os distanciadores às tampas de módulos ou agrupando-os entre si.



Fundo metálico perfurado

Para **fixação dos barramentos, cavaletes e calha DIN**.



Cavaletes

Para instalar **equipamentos de diferentes profundidades** utilize os **cavaletes** que podem ser **fixos ao fundo metálico** (caixa P200) **ou ao chassi** (P125 e P200).



Resistência e harmonia estética

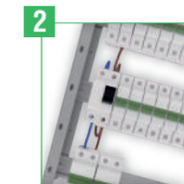
Aro recto e porta em alumínio lacado a branco e **fechadura plana**.

Revestimento em pó termoendurecível com resinas poliéster, garantindo uma elevada **resistência em aplicações no exterior**.



Aumente o número de módulos

Substitua os distanciadores pelo **kit de tampa de 20 ou 24 módulos** (cód. 0029444; 0029445).



Chassi amovível e perfurado

Possibilitando a electrificação com o chassi fora do quadro e a montagem das calhas e tampas em várias posições.



Passagem de cabos

Caixa P200 saliente com **pré-rasgos na parte superior e inferior**, para a fixação de passa-cabos (cód. 00223010; 00223014; 00223018).



Reforço metálico

Caixa para **aplicação saliente** (EXT), fabricada com **Reforço da Resistência Mecânica** (RRM) constituída por cinco peças independentes em **alumínio**, tornando o produto leve e resistente.



Agrupagem de caixas

Acessórios para agrupar as caixas de aplicação embutida (cód. 00225) e saliente (cód. 00226).



Kit de instalação

Caixa fornecida com barramentos isolados; parafusos de fixação; máscaras; porta etiquetas; porta documentos A5; etiquetas de marcação de circuitos.



- ✓ Caixas Quadro de 80, 96, 100 e 120 módulos
- ✓ Incluem 6 distanciadores
- ✓ Profundidades de 125mm e 200mm
- ✓ Caixas para aplicação embutida (INT) com aro de remate
- ✓ Classe II de Isolamento
- ✓ IP54 e IK09



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42430	CX QUADRO PRO (4x20) 80md P125 INT	475x875x125
+42432	CX QUADRO PRO (4x20) 80md P200 INT	475x875x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42450	CX QUADRO PRO (4x24) 96md P125 INT	550x875x125
+42452	CX QUADRO PRO (4x24) 96md P200 INT	550x875x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42460	CX QUADRO PRO (5x20) 100md P125 INT	475x1000x125
+42462	CX QUADRO PRO (5x20) 100md P200 INT	475x1000x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42470	CX QUADRO PRO (5x24) 120md P125 INT	550x1000x125
+42472	CX QUADRO PRO (5x24) 120md P200 INT	550x1000x200



- ✓ Caixas Quadro de 80, 96, 100 e 120 módulos
- ✓ Incluem 6 distanciadores
- ✓ Profundidades de 125mm e 200mm
- ✓ Caixas para aplicação saliente (EXT), fabricadas com revestimento em alumínio - Reforço da Resistência Mecânica (RRM)
- ✓ Classe II de Isolamento
- ✓ IP54 e IK09

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42530	CX QUADRO PRO 4x20) 80md P125 EXT	475x875x125
+42532	CX QUADRO PRO (4x20) 80md P200 EXT	475x875x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42550	CX QUADRO PRO (4x24) 96md P125 EXT	550x875x125
+42552	CX QUADRO PRO (4x24) 96md P200 EXT	550x875x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42560	CX QUADRO PRO (5x20) 100md P125 EXT	475x1000x125
+42562	CX QUADRO PRO (5x20) 100md P200 EXT	475x1000x200



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	DIMENSÃO L x A x P
+42570	CX QUADRO PRO (5x24) 120md P125 EXT	550x1000x125
+42572	CX QUADRO PRO (5x24) 120md P200 EXT	550x1000x200

