

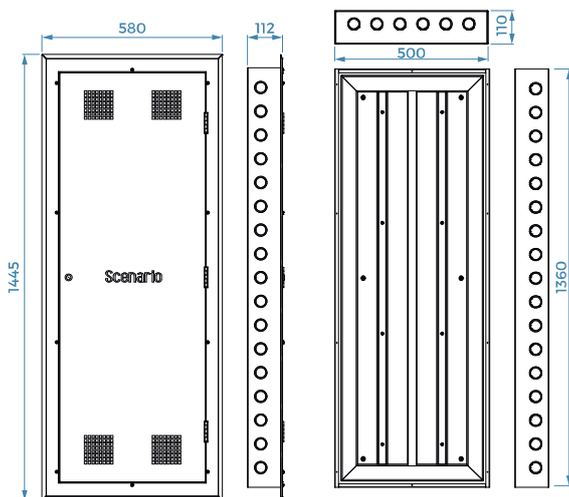
AC-QA12M

O quadro de automação para 12 módulos Scenario é uma caixa metálica de elevada resistência e segurança especialmente desenvolvida para proteger e organizar cabos e equipamentos da Scenario E-NET e Classic-NET Fit. Por conta de seu desenho personalizado, é apropriado para instalação de módulos de potência Scenario com fixação por trilho dim, melhorando a conectividade entre eles e facilitando sua instalação e manutenção. Ideal para instalações em áreas internas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

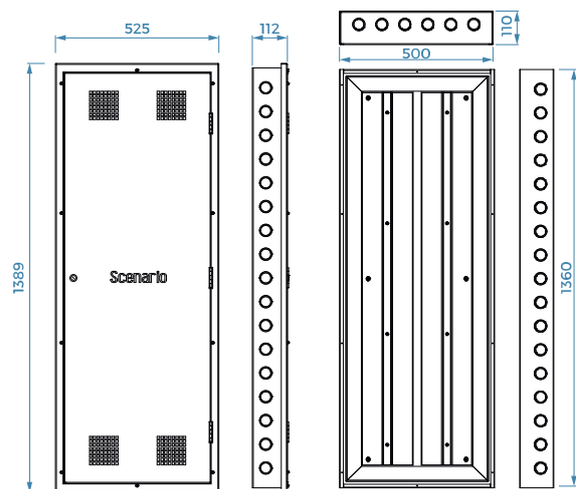
Acabamento:	Pintura eletrostática na cor cinza claro
Material:	Chapa de aço de elevada resistência e segurança
Conduítes:	Destacáveis e localizados nas laterais, partes inferior e superior e centro
Trilho Din:	2 unidades verticais
Partes independentes:	3 partes: Caixa metálica (embutida ou sobreposta na parede), quadro de montagem (onde serão fixados os módulos) e tampa. A caixa metálica deverá ser instalada previamente durante a obra. Já a tampa e o quadro de montagem podem ser instalados somente no momento da instalação da Rede ClassicNET/E-NET, depois da obra finalizada, garantindo sua conservação.
Tipo de instalação:	Embutir (AC-QA12M-EM) ou sobrepor (AC-QA12M-SP)
Número de módulo:	Ideal para instalação de até 6 módulos Scenario Embrace ou Classic Fit

DIMENSÕES QA-12M-EM



dimensões expressas em mm

DIMENSÕES QA-12M-SP



dimensões expressas em mm

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QA-12M-EM

Dimensões do produto:	L=58cm A=144,5cm P=11,2cm.
Dimensões da embalagem:	L=150cm A=18cm P=62,5cm.
Peso do produto:	32,2kg.
Peso (produto embalado):	35,8kg.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QA-12M-SP

Dimensões do produto:	L=52,5cm A=138,9cm P=11,2cm.
Dimensões da embalagem:	L=150cm A=18cm P=62,5cm.
Peso do produto:	31,8kg.
Peso (produto embalado):	35,4kg.