



FN006E

Estrutura angular a.2100+100 l.800 p.800

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação	aparafusado
-----------------	-------------

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	4000 A
---------------------	--------

Tampa, porta

Índice de protecção com porta IP	55
----------------------------------	----

Materiais, acabamento, cores

Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
---------	------------------------

Material	aço
----------	-----

Tipo de tratamento da superfície	lacado
----------------------------------	--------

Dimensões

Profundidade produto instalado	800 mm
--------------------------------	--------

Altura produto instalado	2100 mm
--------------------------	---------

Largura produto instalado	800 mm
---------------------------	--------

Instalação, montagem

Adaptado a uso interno	não
------------------------	-----

Padrões

Directiva Europeia WEEE	Não relacionado
-------------------------	-----------------

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	>IK10
---	-------

Índice de protecção IP	IP55
------------------------	------

Classe de protecção	Classe I
---------------------	----------