

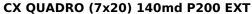


Alumínio

Suporte plástico e Barramento em latão



+37237





Protecção e Segurança

BARRAMENTOS

Chassis

Classe de Protecção	Classe II de Isolamento
Índice de Protecção IP	54
Índice de Protecção IK	09
GWT	850°C
Carga Estática	200kg/m³
Reforço da Resistência Mecânica	Sim
Temperatura Instalação	Mín: -25ºC Máx: 55ºC

Características Eléctricas

In	125A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde - 30K	128W
Frequência	50Hz

Acessórios Incluídos

Neutro Nº barramentos	5x(1x25mm² + 9x16mm²)
	2x(12x10mm² + 11x16mm²)
Terra	4v/1v25mm² + 0v16mm²)
Nº barramentos	$4x(1x25mm^2 + 9x16mm^2)$
	$2x(12x10mm^2 + 11x16mm^2)$
Máscaras	3x12md
Etiquetas Marcação	Sim
Kit de fixação	Sim



Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

Normas	EN 62208
Directiva	2014/35/UE
Regulamentos	RTIEBT

Proteção Ambiental

Embalagens de papel e cartão	Espalmar e colocar no ecoponto azul
Embalagens plástico e metal	Colocar no ecoponto amarelo

Nota: A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.