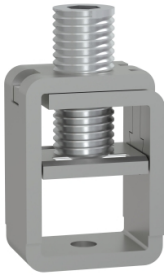


# Folha de dados do produto

Especificações



## Bare cable connector, GoPact MCCB 200, 3 poles

G20SBC3P

### Principal

Linha de produto	GoPact MCCB
Tipo de produto ou componente	Conector do cabo nua
Aplicação do dispositivo	Conexão
compatibilidade da linha	GoPact MCCB 200
Descrição de polos	3P
Quantity	6

### Complementar

Localisation on device	A montante A jusante
[In] Corrente nominal	160 A
material condutor	Aço
conexões - terminais	Clamp cage (cabos) 2,5...70 mm <sup>2</sup> Flexível Clamp cage (cabos) 2,5...95 mm <sup>2</sup> rígido

### Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,4 cm
Package 1 Width	4,9 cm
Package 1 Length	8,4 cm
Package 1 Weight	240 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	5,115 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	320
Package 3 Height	60 cm
Package 3 Width	60 cm

---

Package 3 Length 80 cm

---

Package 3 Weight 90,340 kg

## Garantia contratual

---

Garantia 18 meses

## Environmental Data

A Schneider Electric visa atingir o status Zero Líquido até 2050 por meio de parcerias na cadeia de suprimento, materiais de menor impacto e circularidade por meio da nossa campanha contínua "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil e a capacidade de reciclagem dos produtos.



[Explicação dos Environmental Data >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade do produto >](#)

### Use Better

 <b>Materiais e embalagem</b>	
Teor de metal reciclado nível CR	0
Pacote com papelão reciclável	Sim
Embalagens sem plástico	Não
<a href="#">Diretiva RoHS da UE</a>	Conforme
Regulamentação REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Sem PVC	Sim

### Use Again

 <b>Reembalar e refabricar</b>	
Recolha de produtos	No
REEE	 O produto deve ser descartado nos mercados da União Europeia seguindo a coleta de resíduos específica e nunca deve terminar em lixeiras

## Technical Illustration

### Dimensions

---

