

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SG 6212.900**

**Elemento para montagem**

Estado: 12/04/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SG 6212.900 - Elemento para montagem Para sistemas de braço articulado

Peças angulares, acoplamentos angulares, articulações intermediárias, articulações de parede, articulações superiores.



## Recursos

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Cód. Ref.                         | SG 6212.900  |
| Modelo                            | para sistema de braço articulado CP 120 e CP 180   |
| Descrição do produto              | Para instalar uma coluna de sinalização na cobertura em plástico de componentes de braço articulado.   |
| Cor                               | RAL 7024   |
| Instalações possíveis             | Na coluna de sinalização modular juntamente com o elemento de conexão 2368.001   |
| Signal pillar                     | 3 LEDs<br>modular com IP65   |
| Nota sobre o código de referência | Para sistema de braço articulado CP 120, acoplamento angular de 90° 6212.380, peça angular de 90° 6212.600, articulação intermediária CP 6212.620, articulação de parede 6212.740, articulação superior 6212.700<br>Para sistema de braço articulado CP 180, peça angular de 90° 6218.600, articulação superior 6218.700 |
| Emb.                              | 1 unid.  |
| Peso líquido                      | 0,1 kg   |
| Peso bruto                        | 0,104 kg   |
| Número da tarifa alfandegária     | 39269097   |

# Recursos

---

|        |          |
|--------|----------|
| ETIM 9 | EC002625 |
|--------|----------|

---

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27371233 |
|------------|----------|

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Descrição do produto | CP ACESS.MontagemP/SIST.BR.ARTIC.120/180 |
|----------------------|--|