

Tomada de Segurança Aumentada

# MODELO GHG 514 - 63A 4 e 5 pólos até 690V



**ATMOSFERAS EXPLOSIVAS**  
**ZONAS 1 e 2, 21 e 22 – Grupos IIA, IIB e IIC**  
**GRAU DE PROTEÇÃO: IP66**  
**CLASSE DE TEMPERATURA: T6**



## DADOS CONSTRUTIVOS

Tomada fabricada em poliéster reforçado com fibra de vidro e plugue em poliamida.  
 Acionamento externo através de chave seletora.

## ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Este produto foi projetado e ensaiado de acordo com as normas vigentes de equipamentos para instalação em atmosferas explosivas.  
 Tipo de proteção: Ex-de.

## CARACTERÍSTICAS

Capacidade de manobra: AC-3 63A  
 Tensão nominal: até 690V – 63A  
 Freqüência: 50/60Hz



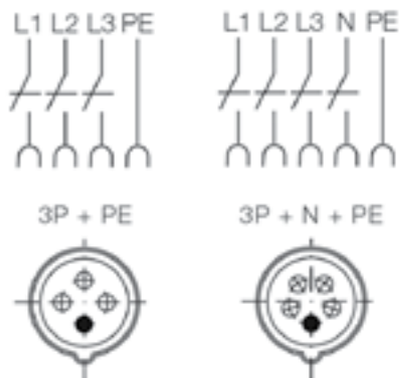
## TOMADA

Fornecida com duas entradas: um prensa cabo M50 Ø21 – 35mm e um tampão rosqueado.  
 A pedido pode ser fornecida com outros tipos de entradas.  
 Terminais: 2 x 4 – 25mm<sup>2</sup>

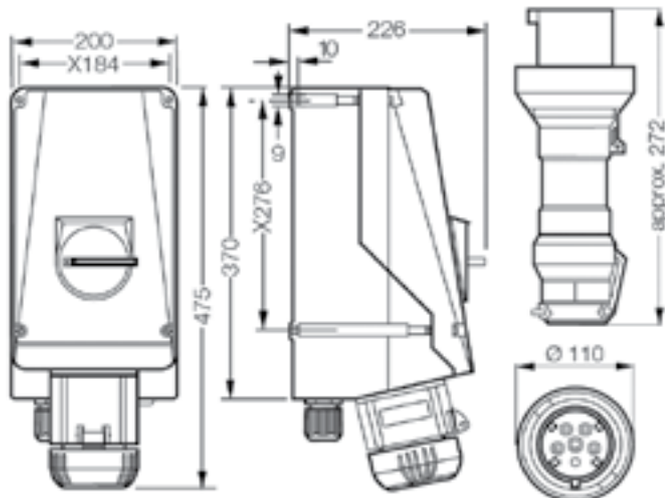
## PLUGUE

Faixa de aperto para o cabo: Ø19 – 28mm  
 Terminais: 1 x 4 – 16mm<sup>2</sup>

## ESQUEMA ELÉTRICO



## DADOS TÉCNICOS



## 4 Pólos – 63A

| Código             | Tipo   | Tensão   | Nº de Pólos | h  | Peso Aprox. (Kg) |
|--------------------|--------|----------|-------------|--|------------------|
| GHG 514 4409 R0001 | Tomada | 200-250V | 4           |   | 8,10             |
| GHG 514 7409 R0001 | Plugue | 200-250V | 4           |  | 0,75             |
| GHG 514 4406 R0001 | Tomada | 380-415V | 4           |   | 1,8              |
| GHG 514 7406 R0001 | Plugue | 380-415V | 4           |  | 0,7              |
| GHG 514 4407 R0001 | Tomada | 480-500V | 4           |   | 1,8              |
| GHG 514 7407 R0001 | Plugue | 480-500V | 4           |  | 0,7              |
| GHG 514 4405 R0001 | Tomada | 600-690V | 4           |  | 1,8              |
| GHG 514 7405 R0001 | Plugue | 600-690V | 4           |  | 0,7              |

## 5 Pólos – 63A

| Código             | Tipo   | Tensão   | Nº de Pólos | h   | Peso Aprox. (Kg) |
|--------------------|--------|----------|-------------|---|------------------|
| GHG 514 4506 R0001 | Tomada | 200-250V | 5           |  | 8,10             |
| GHG 514 7506 R0001 | Plugue | 380-415V | 5           |   | 0,75             |

1

2

3

4

5

6

7