Aslo electric

FICHAS E TOMADAS INDUSTRIAIS

TOMADA INDUSTRIAL FÊMEA DE ENCASTRAR

Ref.a

ASTI313



APRESENTAÇÃO

FICHAS E TOMADAS INDUSTRIAIS ASLO

A nova série para a indústria da ASLO oferece uma ampla gama de fichas e tomadas para as mais variadas aplicações. Alta resistência mecânica e a agentes externos, com terminais bem identificados, permitindo evitar erros de ligação.

Fácil e simples manuseamento para uma máxima poupança de tempo.





Terminais bem identificados para ligações sem erros.

Parte frontal amovível para fácil acesso de ligação



Todos os parafusos dos terminais virados para o mesmo lado.



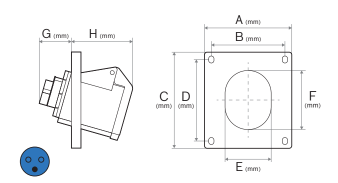
Adequada para condutores sólidos e flexíveis.

Secção transversal do condutor: 16 A: 1 - 2,5 mm 2 | 32 A: 2,5 - 6 mm 2

DADOS TÉCNICOS

Dados elétricos	
Tensão nominal (V)	220 – 240
Tipo de corrente	AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Intensidade de corrente (A)	16

Dimensões



A (mm)	80
B (mm)	60
C (mm)	98
D (mm)	73
E (mm)	57
F (mm)	62
G (mm)	37
H (mm)	50

Materiais	
Corpo	PA (Poliamida)
Cores	
Corpo	Branco
Coroa	Azul



Δslo electric

Características	
Nº Polos	2P + T
Posição do polo de terra (h)	6
Secção de cabo (mm²)	1 – 2.5
Normas e certificações	
Tipo proteção (IP)	44
Grau proteção (IK - impacto mecânico)	08
Normas	CE / RoHS

DADOS LOGÍSTICOS

Código (EAN)	
Ref.a ASTI313	5604612687410

Descrição

Tomada Industrial Fêmea de Encastrar 2P+T 16A

Caixa Nº peças por caixa 20



Aslo electric

MNEMÓNICA DE IDENTIFICAÇÃO

