

## **MQ15-X- Power male receptacle shielded front mount**

wires PVC 4x2,5 UL/CSA 1m

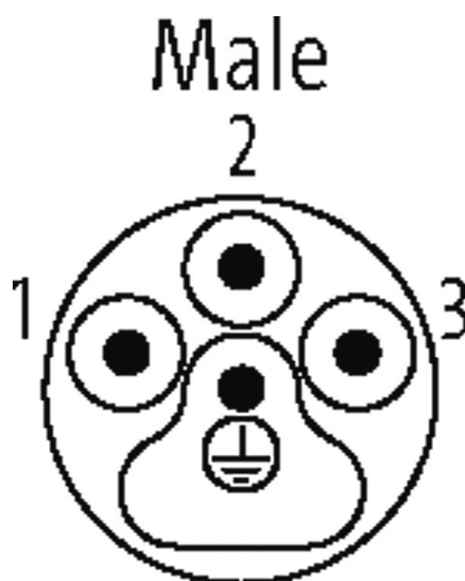
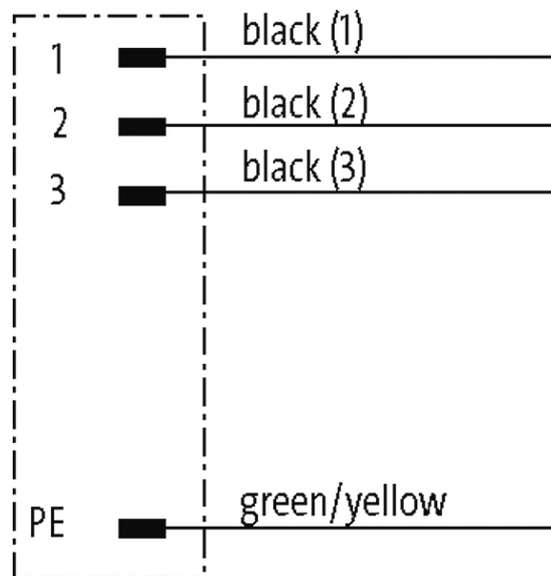
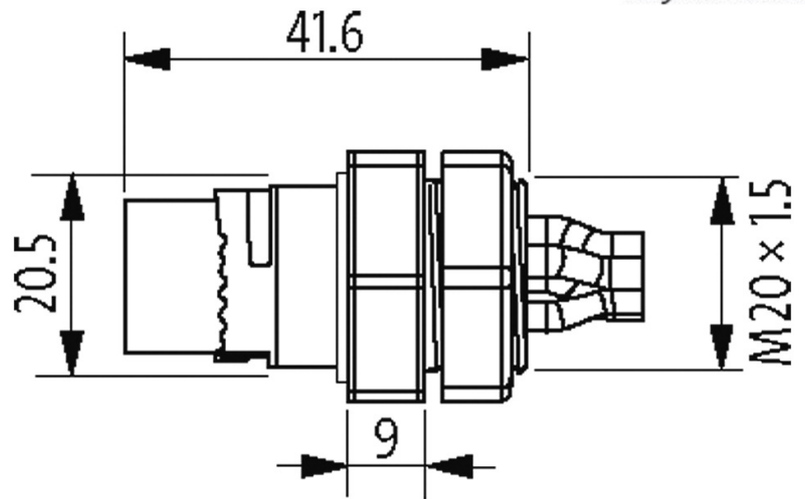
Macho reto  
MQ15, 4 pinos  
com cabo múltiplo estanhado  
habitação blindada  
Tecnologia de conexão rápida  
Montagem frontal

Caixa plástico com boa resistência contra óleos e produtos químicos. A resistência à meios agressivos deve ser testada individualmente para sua aplicação. Mais detalhes sob consulta. Outros comprimentos de cabos sob encomenda.

### [Link do produto](#)

#### **Ilustração**





Produto pode diferir da imagem

**Forma**

Forma P8281

### Cabos

Número do cabo	P82
No./diâmetro dos fios	4 × 2.5 mm <sup>2</sup>
Isolação do fio	PVC (bk num, gnye)
Ø externo	3.7 mm ±5%
Faixa de temperatura (fixa)	-40...+70 °C
Identificação do cabo	P82
Material (fio)	Fio de cobre, banhado a estanho
Construção (núcleo)	Class 5 de cadeia fina (EN 60228)
Diâmetro (núcleo)	4 × 2.5 mm <sup>2</sup>
AWG	similar a AWG 14
Material (isolamento do fio)	PVC
Ø do fio incluindo a isolação	3.7 mm ±5%
Cor/numeração de fios	bk numerado, verde/amarelo listrado
Tensão nominal	600 V
Tensão de teste	2 500 V AC

### Dados técnicos

Tensão operacional	max. 600 V AC
Tensão de surto	2.5 kV
Corrente operacional por contato	max. 16 A
Grupo de Material	IEC 60664-1, category I
Nº de polos	4
Configuração	totalmente utilizado
Display LED	não
Tipo de conexão	Conexão rápida, 1/4 de volta
Proteção	IP67 quando conectado e rosqueado (EN 60529)
Material	Latão, niquelado
Ciclos de vida	≥ 500

### Dados gerais

Método de montagem	inserido, apertado
Material (suporte dos contatos)	PA
Material (contato)	Liga de cobre
Material (superfície de contato)	Ag
Grau de poluição	3
Faixa de temperatura	-40...+90 °C, dependendo do tipo do cabo

### Dados comerciais

Classificação fiscal	85444290
EAN	4048879746014
eClass	27279220
País de origem	DE

---

Quantidade por embalagem	1
--------------------------	---