

4MT5
(CYJV CABLE ASSEMBLY)



Basic features

Aplicação	tensão de serviço
Certificação/conformidade	cULus EAC WEEE

Electrical connection

Cabo	PVC amarelo, 2.00 m
Conexão	7/8"-Male, Straight, 5-pin
Configuração do conector	reto
Diâmetro do cabo D	12.58 mm \pm 0.25 mm
Número de condutores	5
Quantidade de pinos	5
Seção transversal do condutor	16 AWG
Sistema	sobremoldado

Electrical data

Condutor, tensão nominal CA, máx.	600 V
Condutor, tensão nominal CC, máx.	600 V
Corrente nominal (40°C)	9.0 A
Tensão de serviço UB	300 VDC / 300 VAC

Remarks

Cabo sem blindagem: PVC com certificação UL, 16/5 STOOW/STOOW CSA 105°C 600 V
 Classe de proteção conforme a IEC 60529, apenas em estado aparafusado com a peça contrária pertinente.

Environmental conditions

Classe de proteção	IP67, IP68
Temperatura do cabo, cabeamento fixo	-40...105 °C

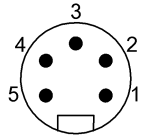
Material

Material da capa do cabo	PVC
Material da porca de capa	Fundição de zinco sob pressão
Material de contato	Latão
Material do corpo do manípulo	PUR
Material do porta-contatos	PUR

Mechanical data

Capa do cabo, cor	amarelo
Comprimento do cabo L	2.00 m
Torque de aperto do conector do cabo	1,5 Nm

Connector Drawings



- PINO 1: preto
- PINO 2: azul
- PINO 3: verde/amarelo
- PINO 4: marrom
- PINO 5: branco

Wiring Diagrams

