

Systèmes de raccordement
Prises femelles
M23 mâle, montage en armoire

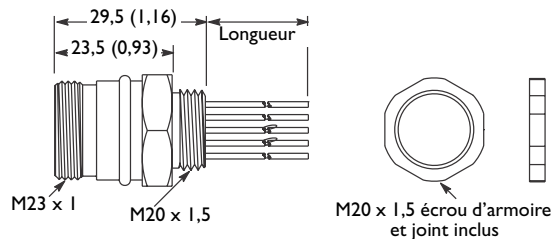


Caractéristiques techniques

Boîtier de la prise femelle	Laiton nickelé
Insert du connecteur	Nylon
Contacts	Laiton usiné avec placage or sur nickel
Isolation du câble	Cuivre torsadé gainé en PVC insensible aux lubrifiants, calibre 18, 300 V, reconnaissance UL et certification CSA
Homologation du câble	
Classification du boîtier	IP67, NEMA 6P
Température	-20 °C à +105 °C

Caractéristiques techniques

- Conducteurs 18AWG pour meilleure facilité de câblage
- La configuration à 12 broches permet un raccordement standard
- Filetage M20 x 1,5 pour montage facile sur interrupteurs de sécurité
- Ecrou de montage et rondelle caoutchouc d'étanchéité inclus



Les dimensions sont approximatives. Les illustrations ne sont pas à l'échelle.

Tableau de sélection des produits

Vue de face de la prise mâle	Câble			Filetage de montage dans l'armoire	Référence
	Couleur du fil	Classification du fil			
	1 Marron 2 Bleu 3 Gris 4 Rose 5 Rouge 6 Jaune 7 Blanc 8 Rouge / bleu 9 Noir 10 Violet 11 Gris / rose 12 Vert	Calibre 18 60 V 4 A	0,15	M20 x 1,5	888M-M12AE-0F5
	1 Marron 2 NA 3 Bleu 4 Blanc 5 NA 6 Vert 7 Jaune 8 Gris 9 Rose 10 Rouge 11 NA 12 Vert / jaune				888M-M12X9AE-0F5