

EPIC® POWER LS1 D6

Connecteurs circulaires pour servomoteurs et alimentation puissance
Puissance élevée dans les espaces d'installation réduits, Solution optimale pour les moteurs électriques
Conception optimisée CEM
Utilisation de sécurité dans les environnements de terrain avec classe de protection élevée



Applications

Ingénierie industrielle
Servomoteurs et cordons servo confectionnés

EPIC® POWER LS1 D6

Caractéristiques techniques

Tension nominale (V):	630 V (contacts 2 mm) 250 V (contacts 1 mm)
Tension de choc nominale:	6 kV (contacts 2 mm) 4 kV (contacts 1 mm)
Courant nominal (A):	26A/3+PE+4, 25A/5+PE (contacts 2 mm) 7 A (contacts 1 mm)
Résistance de passage:	< 4 mOhm
Classification:	ETIM Classe 5.0 - ID : EC002635 ETIM Classe 5.0 - Description : Connecteur circulaire (connecteur industriel)
Contacts:	Laiton plaqué or
Nombre de contacts:	3+PE+4(2mm/1mm) 5+PE(2mm)
Types de raccordement:	Raccord à sertir : 0,5 - 4,0 mm ² (contacts 2 mm) Terminaison à sertir : 0,14 - 1,0 mm ² (contacts 1 mm)
Matériau:	Boîtier : zinc nickelé moulé par injection, laiton nickelé Insert : PA Joint : FPM
Indice de protection:	IP68 (10h/1m)
Cycle d'application mécanique:	500
Plage de température:	-25°C à +125°C
Testé VDE:	Certification du contrôle de production : VDE-REG. no B25
Degré de pollution:	3

Remarque

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

**EPIC® POWER LS1 D6**

Numéro d'article	Description de l'article	Contacts inclus	Plage en mm	Disposition des pôles
Modèle LS1 D6 connecteur de câble 6 pôles pour contacts femelles				
73000004	LS1 D6	6	8,5 - 11	5+PE
73000006	LS1 D6		8,5 - 11	5+PE
73000005	LS1 D6	6	10,5 - 15,5	5+PE
73000007	LS1 D6		10,5 - 15,5	5+PE
76123000	LS1 D6	6	7,5 - 15,5	5+PE
76123510	LS1 D6		7,5 - 15,5	5+PE
44420091	LS1 D6 avec contact de 2mm pour raccord 4mm ²	6	14 - 17	5+PE
44420090	LS1 D6		14 - 17	5+PE
Modèle LS1 D6 connecteur de câble 8 pôles pour contacts femelles				
73000000	LS1 D6	8	8,5 - 11	3+PE+4
73000002	LS1 D6		8,5 - 11	3+PE+4
73000001	LS1 D6	8	10,5 - 15,5	3+PE+4
73000003	LS1 D6		10,5 - 15,5	3+PE+4
76124000	LS1 D6	8	7,5 - 15,5	3+PE+4
76124510	LS1 D6		7,5 - 15,5	3+PE+4
44420089	LS1 D6 avec contact de 2mm pour raccord 4mm ²	8	14 - 17	3+PE+4
44420088	LS1 D6		14 - 17	3+PE+4

EPIC® POWER LS1 D6

