



FESTO Électrodistributeur CPV14

Caractéristiques

Série: CPV14

Type de commande: Electrique

Température de fonctionnement: -5 / 50 °C

Fluide: Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]

Débit à 6 bar l/min	Pression de service bar	Fonction	Piloté	Dimension	Classe de protection	Matériau du boîtier	Matériau du joint	Article
800	-0.9 / 10	2x2/2 fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16398199
800	-0.9 / 10	2x2/2 fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16490022
800	-0.9 / 10	2x2/2 ouvert/fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16490039
800	-0.9 / 10	2x2/2 ouvert/fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16402584
800	-0.9 / 10	3/2 fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16374694
800	-0.9 / 10	3/2 fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16477599
800	-0.9 / 10	3/2 ouvert, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16489998
800	-0.9 / 10	3/2 ouvert, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16374702
800	-0.9 / 10	3/2 ouvert/fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16393930
800	-0.9 / 10	3/2 ouvert/fermé, monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16490008
800	-0.9 / 10	5/2 Bistable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16490015
800	-0.9 / 10	5/2 Bistable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16374687
800	-0.9 / 10	5/2 monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16374670
800	-0.9 / 10	5/2 monostable	Interne	6	IP65	Acier	NBR	16477582

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.