

GEMÜ 1220, 1221, 1222, 1223, 1224

Connecteurs



Connecteurs : Formes A et B (selon DIN EN 175301-803 ou standard industrie) avec joint, avec et sans indicateur lumineux

Modèle de base : Bornes, sans redresseur, sans blindage, 230 V 50/60 Hz, (lampe au néon)

Matériau : PA, Polyamide



GEMÜ 1220
Forme A
DIN EN 175301-803
avec indicateur lumineux



GEMÜ 1221
Forme A
DIN EN 175301-803
sans indicateur lumineux



GEMÜ 1222
Forme B
standard industrie
avec indicateur lumineux



GEMÜ 1223
Forme B
standard industrie
sans indicateur lumineux



GEMÜ 1224
Forme A
DIN EN 175301-803
avec indicateur lumineux

Type / Version	Code
1220 / forme A (large), selon DIN EN 175301-803 Connecteur avec indicateur lumineux	1220
1221 / forme A (large), selon DIN EN 175301-803 Connecteur sans indicateur lumineux	1221
1222 / forme B (étroit), standard industrie Connecteur avec indicateur lumineux	1222
1223 / forme B (étroit), standard industrie Connecteur sans indicateur lumineux	1223
1224 / forme A (étroit), selon DIN EN 175301-803 Connecteur avec/sans indicateur lumineux	1224

Redresseur	Code
Sans redresseur	0
Avec redresseur	1

Blindage	Code
Sans blindage	0
Diode de récupération (uniquement pour DC)	1
Varistor (uniquement pour AC)	2

Bus de terrain	Code
Sans	000

Tension d'alimentation	Code
24 V	24
48 V	48
120 V	120
230 V	230

Accessoire	Code
Accessoire	Z

Raccordement	Code
Bornes	0
Connecteur, M12, sans blindage, type 1220,1221,1223 sans redresseur (uniquement tension d'alimentation 24 V)	2

Fréquence	Code
AC 50/60 Hz	50/60
Tension continue	DC

Indicateur lumineux	Code
Sans indicateur lumineux	0
Lampe au néon (pour ≥ 120 V)	1
Lampe à incandescence (pour ≤ 48 V)	2
LED rouge (pour 24 V DC)	3
LED vert (pour 24 V DC)	4
LED jaune (pour 24 V DC)	5

Version en option	Numéro K
Exempt de substances susceptibles de nuire à l'adhérence de la peinture	0101

Exemple de référence	1220	000	Z	0	4	0	0	24	DC
Type/Version (Code)	1220								
Bus de terrain (Code)		000							
Accessoire (Code)			Z						
Raccordement (Code)				0					
Indicateur lumineux (Code)					4				
Redresseur (Code)						0			
Blindage (Code)							0		
Tension d'alimentation (Code)								24	
Fréquence (Code)									DC
Version en option (numéro K)									

Remarque : Le connecteur de la version à tension continue avec redresseur est à polarité protégée.

Pour connaître l'ensemble de la gamme des accessoires et des autres produits GEMÜ, veuillez consulter le programme de fabrication.
Disponible sur simple demande auprès de nos services.

