
Numéro d'article: 2002-1207
Description de l'article: Borne de protection pour 2 conducteurs pour applications Ex e



Produkt kann von Bild abweichen / product may differ

Unité d'emballage 100 Pièces

conforme à la directive RoHS

Groupe de produits	22 (BORNES SUR RAIL TOPJOB S)
sections [mm ²]	0,25 - 2,5 mm ²
sections [AWG]	22 - 12 AWG
type de raccordement	Connexion CAGE CLAMP®S
sections [mm ²]	0,25 - 4 mm ²
sections [AWG]	22 - 12 AWG
type de conducteur	r + s
type de raccordement	Connexion CAGE CLAMP®S
Courant nominal (Ex e II)	22 A
Poids	7,555 g
Couleur	vert-jaune
Type de câblage	câblage frontal
Nombre total des postes de serrage	2
Nombre total des potentiels	1
hauteur [mm]	33 mm
hauteur [inch]	1,299 in
largeur [mm]	5,2 mm
largeur [inch]	0,205 in
profondeur [mm]	48,5 mm

profondeur [inch]	1,909 in
longueur de dénudage [mm]	10 mm
longueur de dénudage jusqu'à [mm]	12 mm



longueur de dénudage [inch]	0,43 in
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	Deutschland
Type de montage	TS 35



N° d'article	Instance de certification	N° de certification	Tension [V]	Diamètre [mm²]
2002-1207	ABS	05-HG476175/3-PDA		0,5-4
2002-1207	AEX	E185892		22-12
2002-1207	CCA	NL6387		0,2-2,5/4
2002-1207	CSA	154112-1536069		22-12
2002-1207	DNV	E-10423		0,5-4
2002-1207	GL	26187-05HH		0,25-2,5
2002-1207	KEMA	NL2116586.02		0,5-4
2002-1207	LR	91/20112(E6)		0,5-4
2002-1207	PRS	TE/1718/880590/08		0,2-4
2002-1207	PTB	IECEXPTB03.0004U		0,2-4
2002-1207	PTB	PTB03Atex1162U		0,2-4
2002-1207	RosTest	8189158		0,2-4
2002-1207	UR	E45172		22-12

Le triage se fait par:

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Imprécisions et modifications techniques réservées