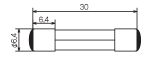
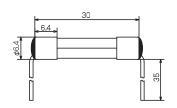
FGQO FGLQO

FGQO カートリッジタイプ



FGLQO ラジアルリードタイプ





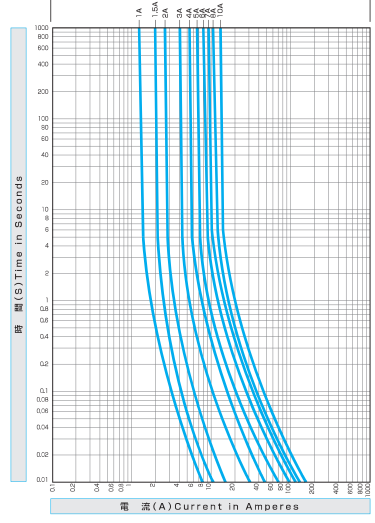


定格一覧表

品名 Catalog No.			認可規格 Agency Approvals						
型名 Type No.	定格電圧 Voltage Rating	定格電流 Ampere Rating	PSE	UL	C-UL	BSI	SEMKO	VDE	RoHSI
FGQ0 FGLQ0	125V / 250V	1A	0						0
		1.5A	0						0
		2A	0						0
		ЗА	0						0
		4A	0						0
		5A	0						0
		6A	0						0
		7A	0						0
		8A	0						0
		10A	0						0

溶断特性表

Time-current characteristic curve



最小包装数 Minimum Package

FGQ0: 100 Pcs. FGLQ0: 200 Pcs.

電気的特性 Electrical 速動溶断 温度上昇 Quick-Acting Temperature

温度上昇 : 110% 100℃以下 Temperature Rise : 110% 100℃ Max.

通電: 110% Carrying Capacity: 110%

溶断:13 Clearring Time-Current:13

: 135% 60分以内 nt: 135% 60Minutes Max.

250% 1秒以内 250% 1Seconds Max

リード線径 Diameter of Lead Wire

FGLQ0:

~4A	<i>φ</i> 0.6
5A~8A	<i>φ</i> 0.8
10A	φ1.O
10/1	φ1.0

FGQO アプリケーション

Applications

	ホルダータイプ Type of Holders	品名 Catalog No.	詳細 details
	パネル取付型 Panel type	MF-524 MF-526	P.98
	パネル取付型 Panel type	FH-001AF FH-001ASF FH-052S FH-S07 FH-032AF	P.97
REAL PROPERTY.	ブロック Fuse Block	F-10B	P.94
图	クリップ Fuse Clip	F-062	P.94
	中継用 In-Line Fuse Holders	FFH-01 FFH-04 FFH-05	P.95
Offin	中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	400612	P.96