

●一般形鋼用ケーブル支持金具

バイラック

バユンドラック

アングラック

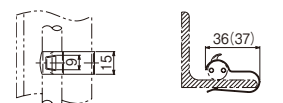
FVラック

壁面用FVラック



ビニルコーティング仕上げ

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。
- LR1D, LR2Dはケーブル傷つけ防止にビニルコーティングを施しています。

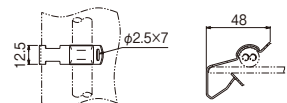


※()寸法はLR1D, LR2D

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
			フランジ厚	丸形ケーブル	20	100	400			
G		LR1	3~6	φ8~15各1回線まで	20	100	400	20個	33	
G	ビニルコーティング仕上げ	LR1D			20	400	—	20個	51	セ
G		LR2			20	100	400	20個	33	
G	ビニルコーティング仕上げ	LR2D	6~12	—	20	400	—	20個	51	



- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。

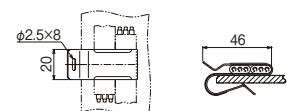


仕様	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
		フランジ厚	丸形ケーブル	20	400	—			
S	S-LR2	3~12	φ8~15各1回線まで	20	400	—	20個	88	セ



ビニルコーティング仕上げ

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。
- LF2Dはケーブル傷つけ防止にビニルコーティングを施しています。

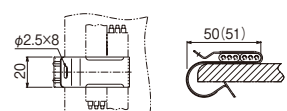


仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
			フランジ厚	VVFケーブル	20	100	400			
G		LF2	5~12	1.6~2.0×2C 各3回線まで 1.6~2.0×3C 各2回線まで	20	100	400	20個	52	
G	ビニルコーティング仕上げ	LF2D			20	400	—	20個	75	
S		S-LF2			20	400	—	20個	128	



ビニルコーティング仕上げ

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。
- LF3Dはケーブル傷つけ防止にビニルコーティングを施しています。



※()寸法はLF3D

仕様	種別	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
			フランジ厚	VVFケーブル	20	100	400			
G		LF3	12~20	1.6~2.0×2C 各3回線まで 1.6~2.0×3C 各2回線まで	20	100	400	20個	55	
G	ビニルコーティング仕上げ	LF3D			20	400	—	20個	81	
S		S-LF3			20	400	—	20個	136	セ