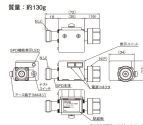


品番：EA940PK-31

品名：SPD(同軸ケーブル用/防護Lv1500V以下/機能表示



販売価格	69,100円(税抜) / 76,010円(税込)		
カタログ価格	69,100円(税抜) / 76,010円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/25 17:06現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

用途	各種無線通信 情報管理装置の雷保護 レーダー情報処理システムの雷保護	伝送周波数帯域	DC~2.0GHz
Uc	430VDC	最大許容電力	200W
挿入損失	DC~2.0GHz:0.2dB以下	VSWR	DC~2.0GHz:1.2以下
コネクタ	N型	インピーダンス	50Ω
電圧防護レベル	1500V以下	インパルス耐久性	C2(8/20μs):20kA D1(10/350μs):2.5kA
サイズ	34(W)×72(D)×27(H)mm	重量	約130g

国土交通省 航空保安無線施設等 雷害対策施工標準 適合品

JIS C 5381-21対応

●劣化接点出力対応
劣化接点出力機能を搭載し、交換推奨時期および劣化時期を遠隔監視することが可能です。
(別売品使用時 電源制御ユニットEA940PK-101)

●SPD機能表示付き
交換推奨時期および劣化時期にSPD機能表示LEDが点灯します。
(別売品使用時 電源制御ユニットEA940PK-101)

優れた高周波特性

●外部導体の特殊メッキ採用による高品質、高性能
接触性能、高周波特性の向上と優れた耐候性

●確実な締め付け可能なカップリング構造
カップリングナットのスパナがけ構造により工具を用い確実な締め付け管理が可能

RoHS規制物質対応

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.