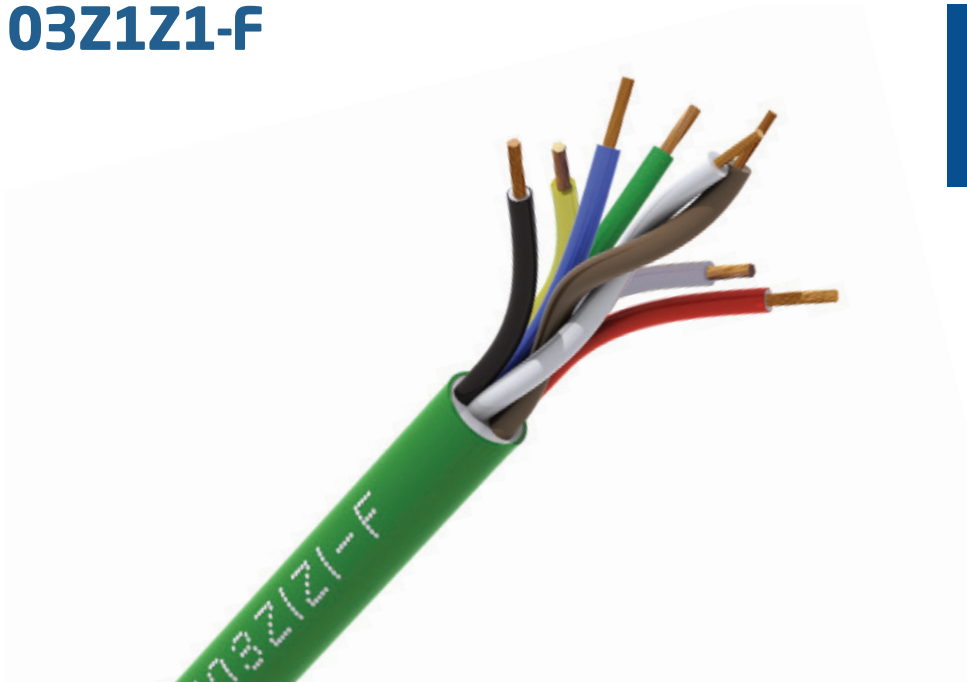


03Z1Z1-F



INFORMACIÓN GENERAL

Aplicaciones	Cable flexible con aislamiento y cubierta libre de halógenos para instalaciones fijas. Especialmente adecuado para instalaciones donde se requiera un comportamiento seguro del cable ante el fuego.
Normativa	UNE-EN 60332-1-2 No propagador de llama IEC 60332-1-2 UNE-EN 61034-2 Emisión de humos. Determinación de halógenos: UNE-EN 50267-2-2 PH y conductividad. UNE-EN 50267-2-1 Contenido de cloro y bromo. EN 50525-1 anexo C UNE-EN 60684-2 Contenido de fluor.
Conductor	Cobre flexible clase 5 según norma UNE-EN 60228. IEC 60228.
Tensión nominal	300 V
Tensión ensayo	1.500 V en CA
Temperatura mín. ensayo	-15°C
Temperatura max. servicio	70°C
Aislamiento	Libre de halógenos.
Colores aislamiento	Según especificación del cliente.
Cubierta	Libre de halógenos.
Radio mín. de curvatura	4D
Color cubierta	Verde
Leyenda	PEVI L.H N X SECCION MM2 F-2014 *HALOGEN FREE*

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Nº de hilos	2	3	4	6	8	10
Sección	0,25 - 0,34	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

Otras dimensiones y composiciones bajo demanda.