

Los conectores utilizados en Ethernet Industrial deben cumplir una serie de requisitos específicos. ESCHA ha desarrollado nuevas líneas de producto especialmente adaptadas a redes Profinet.

Todos los conectores y bases M12x1 cumplen con los requisitos PNO (Profibus User Organization).

Ethernet Industrial para Profinet

Apantallamiento de 360°C con sistema de doble moldeo ESCHA



Conforme a IEC61076-2-101 y requisitos de PNO



Resistente a partículas sólidas y agua conforme a IEC 60529



Protección contra agua y vapor a alta presión en procesos de limpieza, conforme a IEC 60529



Certificación UL



Distribuido por



ELION, S.A.

Farrell, 5

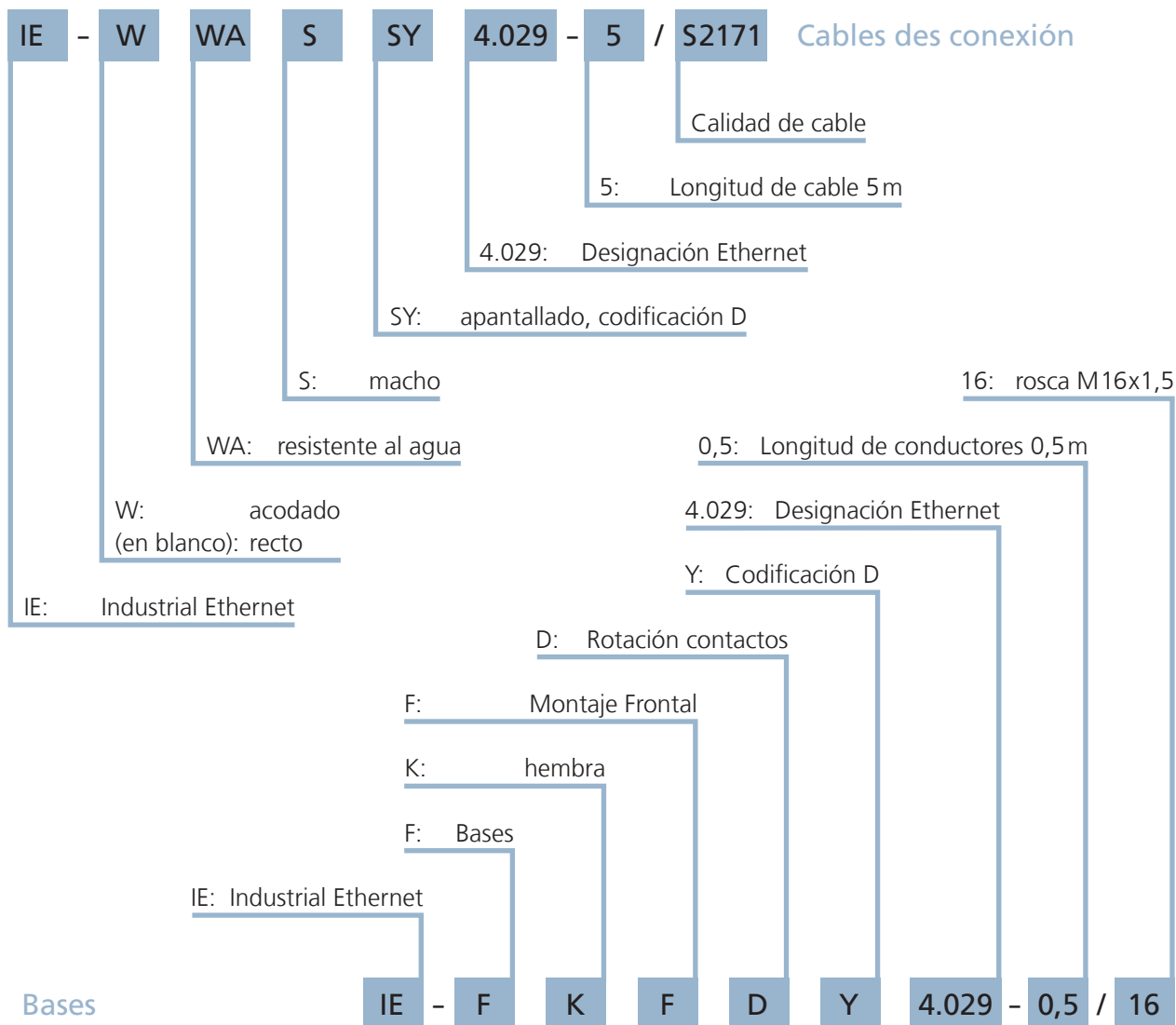
E-08014 Barcelona

Tel.: 932 982 000

www.elion.es

www.escha.de





		Código*	Referencia
Cables de conexión	macho recto	8031450	IE-WASSY4.029-5/S2171
	macho acodado	8041940	IE-WWASSY4.029-5/S2171
Cables prolongadores	macho recto / macho recto	8031561	IE-WASSY4.029-5-IE-WASSY4.029/S2171
	macho acodado/macho recto	8044090	IE-WWASSY4.029-5-IE-WASSY4.029/S2171
	macho acodado/macho acodado	8036903	IE-WWASSY4.029-5-IE-WWASSY4.029/S2171
Bases	hembra	8043852	IE-FKY4.029-0,5/16
	hembra, Rotación contactos	8043853	IE-FKDY4.029-0,5/16
	hembra, Montaje Frontal	8043854	IE-FKFDY4.029-0,5/16
Conector cableable	RJ45-macho	8031340	RJ45SS5D

* Longitud de cable 5m, para bases, la longitud de conductores es 0,5m

La longitud de cable estándar es de 2mtrs/5mtrs/10mtrs. Otras longitudes también posibles, bajo petición.