

Die im Industrial Ethernet eingesetzten Steckverbinder müssen spezifische Anforderungen erfüllen. ESCHA hat ein Produktprogramm entwickelt, das sich speziell für Industrial Profinet-Anwendungen eignet.

Alle M12x1 Rundsteckverbinder und Flansche erfüllen die Anforderungen der PNO (Profibus Nutzerorganisation).

Industrial Ethernet für Profinet

360° geschirmt durch ESCHA
Zwei-Schalen-Schirmkonzept



Gemäß IEC61076-2-101 Ad.1
und der Vorgaben der PNO
(Profibus-Nutzerorganisation)



Staub- und wasserdicht
gemäß IEC 60529



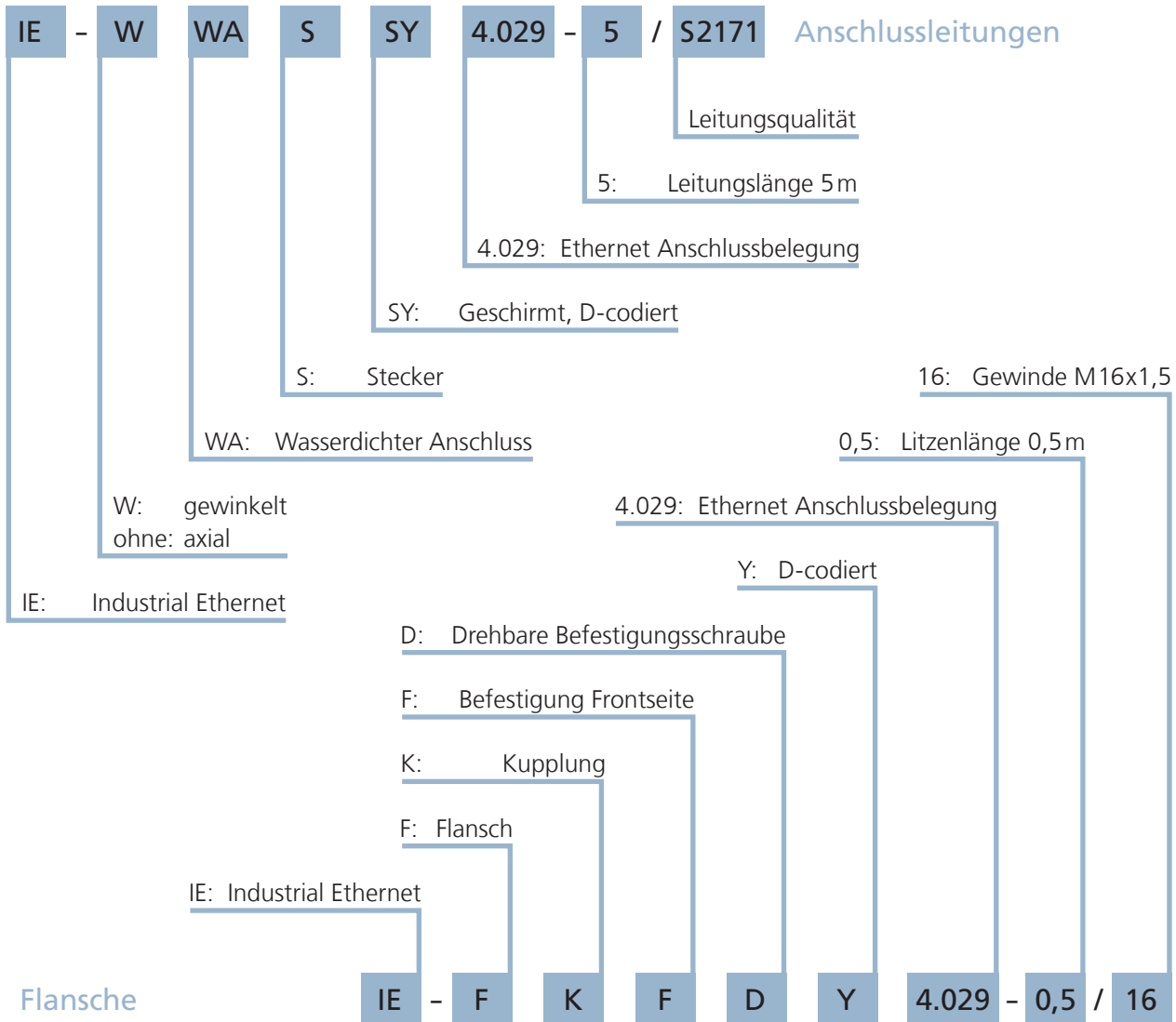
Geschützt gegen Wasser bei
Hochdruck- und Dampfstrahl-
reinigung gemäß IEC 60529



Meterware UL-zugelassen



ESCHA Bauelemente GmbH
Elberfelder Str. 32 | 58553 Halver
Telefon +49 2353 708 - 800
Fax +49 2353 708 - 410
Germany



		Artikel-Nr.*	Artikelbezeichnung
Anschlussleitungen	Stecker gerade	8031450	IE-WASSY4.029-5/S2171
	Stecker gewinkelt	8041940	IE-WWASSY4.029-5/S2171
Verbindungsleitungen	Stecker gerade/Stecker gerade	8031561	IE-WASSY4.029-5-IE-WASSY4.029/S2171
	Stecker gewinkelt/Stecker gerade	8044090	IE-WWASSY4.029-5-IE-WASSY4.029/S2171
	Stecker gewinkelt/Stecker gewinkelt	8036903	IE-WWASSY4.029-5-IE-WWASSY4.029/S2171
Flansche	Kupplung	8043852	IE-FKY4.029-0,5/16
	Kupplung, drehbare Befestigung	8043853	IE-FKDY4.029-0,5/16
	Kupplung, frontseitige Befestigung	8043854	IE-FKFDY4.029-0,5/16
Selbstkonfektionierbar	RJ45-Stecker	8031340	RJ45SS5D

* Leitungslänge 5m, Litzenlänge Flansche 0,5m

Die Steckverbinder werden mit einer Standardleitungslänge von 2m/5m/10m geliefert. Andere Leitungs- und Litzenlängen auf Anfrage.