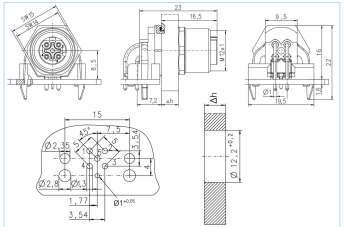


## Flansch, Industrial Ethernet, M12, geschirmt







Produktinformationen



Artikelbezeichnung	IE-WFKFSY4-P/12/S3525
Artikel-Nr.	8050282
Zolltarif-Nr.	85366990
Verpackungseinheit	10
Step-Datei	IE-WFKFSY4-P_12_S3525.stp
EAN	4047106010096
Technische Daten	
Steckverbinder	Buchse, gewinkelt, M12
Polzahl	4
Codierung	D
Bemessungsspannung	250V
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	4A
Isolationswiderstand	≥10°Ω
Umgebungstemperatur	-30°C+90°C
Material Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Material Kontaktträger	Kunststoff, PA, GN
Material Flanschgehäuse	Metall, CuZn, vernickelt
Material Dichtung (Buchse)	FPM/FKM
Material äußere Dichtung	NBR
Schirmung	mit Schirmung
Montagerichtung	Hinterwandmontage (inkl. Befestigungsmutter)
Schlüsselweite Befestigungsmutter	SW14
Wandstärkenbereich ( $\Delta$ h)	1,02,5 mm
Anschlussart	Printanschluss
Befestigungsgewinde	M12x1
Normen	IEC 61076-2-101
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3



Erweiterte Technische Daten rail approved	
Normen	DIN EN 50155, DIN EN 45545-2
Schock & Vibration	Klasse 1, Kategorie B (DIN EN 61373)
Schutzart (montiert)	IP67 (-30°C+90°C), IP65 (-40°C+90°C)
Temperaturbereich	Tx (-40°C+90°C)
Brandschutz gemäß	DIN EN 45545-2 HL1-3
Klassifikationen	
eCl@ss 6.0	27279220
eCl@ss 7.0	27440103
eCl@ss 8.0	27440103
eCl@ss 9.0	27440103
ETIM 5.0	EC002061
ETIM 6.0	EC002061