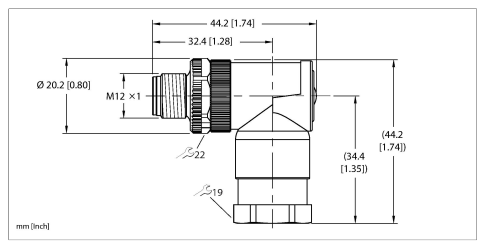
FW-EWSPM0414-PS-S-0810| 23-02-2025 09-21 | Technische Änderungen vorbehalten

FW-EWSPM0414-PS-S-0810 Konfektionierbarer Steckverbinder - M12-Power Stecker M12 × 1, gewinkelt





Technische Daten

Тур	FW-EWSPM0414-PS-S-0810
Ident-No.	100036621
Steckverbinder A	Stecker, M12x1, gewinkelt, S-codiert
Polzahl	3+PE
Kontakte	CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, PA, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Zinkdruckguss, GD-Zn, vernickelt
Außendurchmesser der Leitung	810 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.752.5 mm²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Schutzart	IP67, (verschraubt)
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	630 V
Strombelastbarkeit	12 A
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40+85 °C

Merkmale







S-Codierung

- Metallüberwurfschraube
- Schraub-Klemmanschluss
- ■4-polig (3+PE)
- Leitungsdurchlass: 8,0 ... 10,0 mm
- ■Klemmvermögen:
 - max. 1,5 mm² oder 16 AWG (mit Aderendhülse)
 - max. 2,5 mm² oder 14 AWG (ohne Aderendhülse)

Kontaktbelegung





Derating-Kurve

