

## SCREWTY- M8 F

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Az ideális eszköz mindenféle alkalmazáshoz**

A Screwty® az ideális, általános célú szerszám minden általánosan használt szenzor- és aktuátorkábel megszorításához. A Screwty® használatával még a nehezen hozzáférhető kerek csatlakozódugaszok is kezelhetők. A csatlakozókat különösebb erő kifejtés nélkül, egyszerű forgató mozdulattal lehet megszorítani vagy kilazítani. A Screwty® egyedülálló és általános megoldás, mivel más gyártók legtöbb (több mint 90%) kábeléhez és csatlakozójához is használható. A Screwty® egy nyélből és egy hagyományos 1/4"-os adapterből áll. Ezért minden mérethez használható: M12 és M8 kerek csatlakozó, M12F és M8F egyedi igényekre szabható dugaszok és aljzatok, valamint minden M23 dugasz és aljzat.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Tömszelence-szerszám M8 csatlakozókhoz
Rendelési szám	<a href="#">1900030000</a>
Típus	SCREWTY- M8 F
GTIN (EAN)	4032248375837
Qty.	1 Stück
Csomagolás	Kartondoboz

## SCREWTY- M8 F

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Szélesség	30,3 mm	Szélesség (coll)	1,193 inch
Hossz	220 mm	Hossz, inch	8,661 inch
Nettó tömeg	169 g		

## Műszaki adatok

Árucikk leírása	Tömszelence-szerszám, SAI-elosztó, méret: M8F
-----------------	--

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9,1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-01-90-90
ECLASS 12.0	21-01-90-90	ECLASS 13.0	21-01-90-90

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció	A szállítási terjedelem tartalmazza: <ul style="list-style-type: none"><li>Szabványos markolat 1/4 hüvelyk</li><li>M8F rögzítés testre szabható csatlakozókhoz</li></ul>
------------------	--

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>