

Inserto fem. (8/6) non-drip

singola guarnizione, acciaio inox 1.4404

Modlink Vario
 Inserto - rivestimento fisso
 Acciaio inox 1.4404 (V4A)
 antigoccia
 AD8

Link al prodotto**Immagine**

Immagine rappresentativa

dati commerciali

ECLASS-6.0	27260702
ECLASS-6.1	27260708
ECLASS-7.0	27440312
ECLASS-8.0	27440312
ECLASS-9.0	27440312
ECLASS-10.1	27440312
ECLASS-11.1	27440312
ECLASS-12.0	27440312
ETIM-5.0	EC002641
GTIN	4048879572880
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	74198090

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP65, IP67, IP68
Grado di protezione (ISO 20653:2013)	IP66K, IP69K
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato

Dati tecnici | Dati meccanici

Barriera	a prova di gocciolamento
Pressione di esercizio min	0 bar
Pressione di esercizio max	16 bar

Dati meccanici | Dati del materiale

Material guarnizione	FPM
Materiale custodia	Acciaio inox 1.4404 (V4A)

Dati meccanici | Dati di montaggio

Le informazioni contenute in questo datasheet sono state elaborate con la massima cura.
 Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 2024-05-21

Diametro esterno del flessibile	8 mm
---------------------------------	------

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	120 °C
