

SZS (rondella dentellata)
SZS M50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Il portafoglio dei pressacavi è completato da una vasta gamma di accessori.

Le rosette dentate in acciaio rappresentano una protezione contro l'allentamento dei pressacavi montati.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Tipo | SZS M50 |
| Nr.Cat. | 1736350000 |
| Versione | SZS (rondella dentellata), Disco dentato di sicurezza, M 50, acciaio inossidabile 1.4404 (316L) |
| GTIN (EAN) | 4008190963552 |
| CPZ | 5 Pezzo |

Foglio dati

SZS (rondella dentellata) SZS M50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Peso netto 20,8 g

Dati Generali

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|
| Spessore | 1,8 mm | Diametro esterno | 71 mm |
| Diametro interno D2 | 51 mm | Filettatura (esterna) | M 50 |
| Materiale | acciaio inossidabile 1.4404 (316L) | Passo del filetto | 1,5 mm |
| Pressacavi | metrico | Spessore | 1,8 mm |

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000098 | ETIM 4.0 | EC000441 |
| ETIM 5.0 | EC000441 | ETIM 6.0 | EC000441 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 23-09-03-01 |
| eClass 6.2 | 27-14-91-09 | eClass 7.1 | 27-14-91-09 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-09 | eClass 9.0 | 27-14-44-32 |
| eClass 9.1 | 27-14-44-90 | | |

Approvazioni

ROHS Conforme

Downloads

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Brochure/Catalogo | CAT 5 ENCL 17/18 EN |
| Dati ingegneristici | EPLAN, WSCAD |
| Dati ingegneristici | STEP |

Foglio dati

SZS (rondella dentellata)
SZS M50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni

