

SKMU MS (controdado in ottone)
SKMU M32 MS SC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Weidmüller vanta un vasto assortimento di sistemi di introduzione di cavi/conduttori: diversi tipi di collegamenti a vite in plastica, ottone e acciaio inox con classe di protezione IP 66, 67,68 o IP 69 K. Grazie ai sistemi modulari per l'inserimento di cavi e conduttori, è possibile introdurre i conduttori preconfezionati nei dispositivi in modo semplice e veloce. Inoltre sono disponibili sia sistemi di introduzione di cavi/conduttori sia raccordi a vite per cavi certificati EX.

- Pressacavi in plastica e ottone
- Pressacavi EMC
- Per settori a rischio di esplosione
- Approvazioni VDE, CSA e UL

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SKMU M32 MS SC
Nr.Cat.	0930640004
Versione	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 32, 4 mm, Ottone
GTIN (EAN)	4032248976089
CPZ	20 Pezzo

Foglio dati

SKMU MS (controdado in ottone) SKMU M32 MS SC

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 19,05 g

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati Generali

Spessore	4 mm	Apertura della chiave 1	40 mm
Filettatura (esterna)	M 32	Lunghezza filettatura	4 mm
Materiale	Ottone	Passo del filetto	1,5 mm
Spessore	4 mm		

Classificazioni

ETIM 4.0	EC000940	ETIM 5.0	EC000940
ETIM 6.0	EC000940	eClass 6.2	27-14-91-09
eClass 7.1	27-14-92-01	eClass 8.1	27-14-92-01
eClass 9.0	27-14-44-24	eClass 9.1	27-14-44-24

Approvazioni

ROHS Conforme

Downloads

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

Foglio dati

SKMU MS (controdado in ottone)
SKMU M32 MS SC

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

