

WKM 8/20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La busta trasparente ed esente da alogeni di WKM garantisce un livello eccellente di protezione contro le influenze ambientali. Grazie al robusto fissaggio con fascette serracavo è indicata per la quasi totalità delle sezioni di conduttore.

Basta inserire i marcatori prestampati nel supporto WKM e fissarli con una clip. I segnacavi WKM sono l'ideale per ottenere la massima efficienza di siglatura in loco.

I vantaggi derivanti dall'utilizzo dei segnacavi WKM

- Le etichette di carta e di poliestere possono essere stampate singolarmente con le tradizionali stampanti da ufficio
- Il design robusto, abbinato ai marcatori ELS MultiCard, garantisce la massima protezione contro gli influssi ambientali

Dati generali per l'ordinazione

Versione	WKM, Segnafili e segnacavi, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm, Segnafili e segnacavi, trasparente
Nr.Cat.	1753490000
Tipo	WKM 8/20
GTIN (EAN)	4032248010615
CPZ	50 Pezzo

WKM 8/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	3,5 mm	Profondità (pollici)	0,138 inch
Posizione verticale	20 mm	Altezza (pollici)	0,787 inch
Larghezza	8 mm	Larghezza (pollici)	0,315 inch
Peso netto	0,457 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...80 °C

Dati generali

Applicazione / Produttore	Segnafili e segnacavi	Campo delle temperature di impiego	-40...80 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Colori	trasparente
Larghezza	8 mm	Materiale	polipropilene
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Segnafili e segnacavi	Tipo di stampa	Neutro

Segnafili e segnacavi

Diametro esterno conduttore	7 - 115 mm	Diametro esterno del conduttore, max.	115 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	7 mm	Sezione di collegamento cavo, max.	150 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	16 mm ²	Sezione di collegamento dei conduttori	16 - 150 mm ²

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

Nota importante

Informazioni sul prodotto Per fascette serracavo con una larghezza massima di 7,7 mm

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

WKM 8/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Esempio d'uso

