

**Spine piatte
KP-M8/-185**

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

**L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori
una qualità uniforme del collegamento elettrico
nel lungo periodo.**

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KP-M8/-185
Nr.Cat.	1498540000
Versione	Spine piatte, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307894
CPZ	25 Pezzo

Foglio dati

Spine piatte KP-M8/-185

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	18,5 g	Peso netto	185 g
------	--------	------------	-------

Dati tecnici

Versione	Serie DIN 46235, standard
----------	---------------------------

Giunti

Diametro esterno codolo (d3)	25,5 mm	Diametro interno codolo (d1)	19 mm
Diametro interno flangia (d2)	8,4 mm	Foro	M8
Isolamento	non presente	Larghezza flangia (b)	37 mm
Lunghezza codolo (a)	40 mm	Lunghezza collegamento (l)	83 mm
Numero d'identificazione Cu	25 K	Sezione di collegamento cavo	185 mm ²

Classificazioni

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001050	ETIM 6.0	EC001050
eClass 6.2	27-40-02-05	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-03	eClass 9.0	27-40-02-03
eClass 9.1	27-40-02-03		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Dati ingegneristici	EPLAN

Foglio dati**Spine piatte
KP-M8/-185**

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