

KWPN-M16/-95 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Versione	Spine piatte,95 mm²
Nr.Cat.	<u>1497730000</u>
Tipo	KWPN-M16/-95 90
GTIN (EAN)	4050118307054
CPZ	25 Pezzo



KWPN-M16/-95 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi			
Dimonolom o poor			
Peso netto	96,7 g		
Dati tecnici			
Versione	Serie DIN 46235, 90°		
Giunti			
Diametro esterno codolo (d3)	19 mm	Diametro interno codolo (d1)	13,5 mm
Diametro interno flangia (d2)	17 mm	Foro	M 16
Isolamento	non presente	Larghezza flangia (b)	32 mm
Lunghezza codolo (a)	35 mm	Lunghezza collegamento (I)	28 mm
Sezione di collegamento cavo	95 mm²		
Classificazioni			
ETIMA O O	50004050	ETIMA 7.0	50004050
ETIM 6.0	EC001050	ETIM 7.0	EC001050
ETIM 8.0	EC001050	ECLASS 9.0	27-40-02-03
ECLASS 9.1	27-40-02-03	ECLASS 10.0	27-40-02-03
ECLASS 11.0	27-40-02-03	ECLASS 12.0	27-40-02-03
Omologazioni			
ROHS	Conforme		
Download			
Cataloghi	Catalogues in PDF-format		
~~g.!!	<u>Cataloguco III i Di Tollilut</u>		



KWPN-M16/-95 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

