

WAH 120**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Le coperture di protezione o i cappucci di protezione vengono fissati alla rispettiva area di collegamento delle morsettiere. Essi proteggono dalle scosse elettriche causate dal contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti a bullone, Calotta di copertura, beige, 41 mm
Nr.Cat.	1064660000
Tipo	WAH 120
GTIN (EAN)	4008190100797
CPZ	20 Pezzo

WAH 120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	34,5 mm	Profondità (pollici)	1,358 inch
Posizione verticale	110,25 mm	Altezza (pollici)	4,341 inch
Larghezza	41 mm	Larghezza (pollici)	1,614 inch
Peso netto	15,66 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di fissaggio	innestabile		

Dati dei materiali

Materiale	poliammide 66	Colori	beige
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

Dimensioni

Passo in mm (P)	42 mm
-----------------	-------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	