

**Serie W  
WAP WDU1.5/BLZ/ZA**

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

**Illustrazione del prodotto****Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	WAP WDU1.5/BLZ/ZA
Nr.Cat.	<a href="#">1577320000</a>
Versione	Serie W, Terminale
GTIN (EAN)	4008190073770
CPZ	50 Pezzo

**Serie W**  
**WAP WDU1.5/BLZ/ZA**

**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**

Larghezza	2,5 mm	Larghezza (pollici)	0,098 inch
Posizione verticale	45,4 mm	Altezza (pollici)	1,787 inch
Profondità	37 mm	Profondità (pollici)	1,457 inch
Peso netto	1,821 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzino, max.	40 °C	Temperatura di magazzino, min.	10 °C
Temperatura di magazzino	10 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C		

**Altri dati tecnici**

Istruzioni di montaggio	passante, Montaggio diretto	bloccabile	No
-------------------------	-----------------------------	------------	----

**Dati caratteristici del sistema**

Versione	Terminale
----------	-----------

**Dati dei materiali**

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'inflammabilità UL 94	V-0		

**Classificazioni**

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.1	27-14-11-33

**Approvazioni**

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

**Downloads**

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">18503_WAP_WDU1.5-BLZ-ZA_DXF.dxf</a> <a href="#">STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>