

ZAP ZDU 6 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Cablaggio di impianti civili**

Per le installazioni negli edifici civili, Weidmüller propone un sistema completo che trova il suo centro nelle guide in rame 10×3 e che include componenti perfettamente coordinati: dai morsetti da installazione, alle morsettiere a conduttore neutro, alle morsettiere di distribuzione fino ad accessori generali quali barre collettrici e supporti per barre collettrici.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Terminale
Nr.Cat.	1808250000
Tipo	ZAP ZDU 6 S
GTIN (EAN)	4032248279982
CPZ	20 Pezzo
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2023-03-31
Prodotto alternativo	2668810000

Data di creazione 19 ottobre 2022 9.07.52 CEST

Versione catalogo 07.10.2022 / Con riserva di modifiche tecniche

ZAP ZDU 6 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	41,64 mm	Profondità (pollici)	1,639 inch
Posizione verticale	64,35 mm	Altezza (pollici)	2,533 inch
Larghezza	2 mm	Larghezza (pollici)	0,079 inch
Peso netto	2,996 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120		

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	bloccabile	Sì
-------------------------	-------------------	------------	----

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

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

Generale

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

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33		

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	