

KBZ 200



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Per operare sotto tensione è necessario osservare determinate direttive e utilizzare utensili specifici prodotti e collaudati per questo tipo di applicazione.

Weidmüller offre all'utente una gamma completa di pinze conformi alle norme di controllo nazionali e internazionali.

Tutte le pinze vengono collaudate e prodotte secondo DIN EN 60900.

Grazie alla struttura ergonomica, le pinze sono state adattate alla forma della mano. In questo modo la presa migliora senza che le dita vengano schiacciate, consentendo di lavorare senza affaticamento.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Pliers
N. d'ordine	<u>9046300000</u>
Tipo	KBZ 200
GTIN (EAN)	4032248356492
CPZ	1 Pieza



KBZ 200



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



Dimensioni e pesi

Larghezza	200 mm	Larghezza (pollici)	7.874 inch
Peso netto	330 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b

Dati tecnici

Descrizione articolo	Pinza universale isolata	
2 000.12.01.0 41.1.00.0	1/2=1	
	VDF lunghezza 200 mm	

Singoli pezzi

Diametro del conduttore max. (H)	2.5 mm	Diametro del conduttore max. (MH)	3 mm
Durezza delle lame	60 HRC	isolati fino a 1000 V	Sì
Lunghezza delle ganasce	40 mm	Lunghezza complessiva	200 mm

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000836	ETIM 7.0	EC000836
ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 9.0	21-04-38-09
ECLASS 9.1	21-04-38-00	ECLASS 10.0	21-04-38-09
ECLASS 11.0	21-04-38-09	ECLASS 12.0	21-04-38-09
ECLASS 13.0	21-04-38-09	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

Foglio dati

KBZ 200

Disegni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

