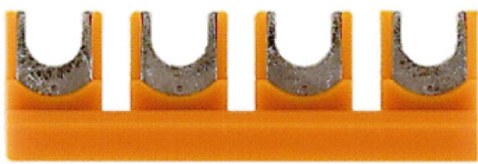


**Illustrazione del prodotto****WKB 1/4 160432**

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, arancione, 41 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: Sì, Larghezza: 29.9 mm
N. d'ordine	<a href="#">1604320000</a>
Tipo	WKB 1/4
GTIN (EAN)	4008190023713
CPZ	50 Pieza

**Dati tecnici****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

Profondità	6.1 mm	Profondità (pollici)	0.2402 inch
Posizione verticale	9.3 mm	Altezza (pollici)	0.3661 inch
Larghezza	29.9 mm	Larghezza (pollici)	1.1772 inch
Peso netto	2.9 g		

**Temperature**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Altri dati tecnici**

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

**Dati caratteristici del sistema**

Versione	Collegamento trasversale
----------	--------------------------

**Dati dei materiali**

Materiale di base	poliammide 66	Colori	arancione
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

**Dati dimensionamento**

Corrente nominale	41 A
-------------------	------

**Dimensioni**

Passo in mm (P)	8.00 mm
-----------------	---------

**Generale**

Numero di poli	4	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C		

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03

