

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Il telaio, realizzato a partire da un singolo pezzo, è rapido e facile da equipaggiare ed è fatto in plastica rinforzata in fibra di vetro, che assicura stabilità dimensionale. La guarnizione prigioniera in schiuma assicura una sigillatura efficace IP66 in conformità alla norma DIN EN 60529, anche su superfici verniciate e ruvide.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Telai, Cabtite (sistema di inserimento cavi), poliammide, rinforzato in fibra di vetro, Nero assoluto, Posizione verticale: 64 mm, Larghezza: 106 mm, Profondità: 24.2 mm, -40 °C120 °C, IP66
N. d'ordine	<u>2891500000</u>
Tipo	CABTITE FRFT 10/6 SET
GTIN (EAN)	4064675880493
CPZ	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	CE		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	24.2 mm	Profondità (pollici)	0.9528 inch
Posizione verticale	64 mm	Altezza (pollici)	2.5197 inch
Larghezza	106 mm	Larghezza (pollici)	4.1732 inch
Peso netto	81.6 g	Largriezza (poliici)	4.1732 IIICII
	01.0 g		
Temperature			
Temperatura d'esercizio	-40 °C120 °C		
Conformità ambientale de	l prodotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione	e.	
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 v		
Caratteristiche standard			
Versione	in stato chiuso	Prodotto di riferimento	CABTITE FRFT 10/6, CABTITE GLT BK, CABTIT GLH BK
Informazioni generali			
0 . 1.	0.11	0.11.	N I
Coppia di serraggio	3 Nm	Silicone	No
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Alogeni	No, esente da alogeni
Grado di protezione	IP66	Materiale di base	poliammide, rinforzato in fibra di vetro
Guarnizione	TPE	Grado di protezione (UL)	Type 12, Type 4X
Lunghezza apertura	68.5 mm	Larghezza apertura	36 mm
Guarnizione	6 guarnizioni piccole oppure 1 guarnizione grande e 2 guarnizioni piccole		
Nota importante			
Informazioni sul prodotto		certified individual parts, so the appro the enclosure or control cabinet, is no	
Classificazioni			
ETINA C.O.	F0000004	ETIM 7.0	F0000004
ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 9.0	27-18-28-15
ECLASS 9.1	27-18-92-65	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15	ECLASS 14.0	27-18-28-15

Data di creazione 05.11.2025 04:21:05 MEZ

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

27-18-28-15

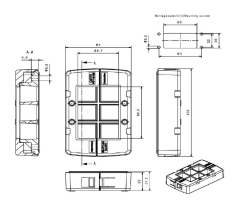


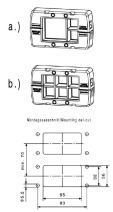
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni









Esempio d'uso





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Guide di collegamento schermato



Insieme alla vasta gamma di diversi ganci con collegamento schermato (KLBÜ), le guide di collegamento schermato permettono una pratica, semplice e veloce schermatura dei cavi.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CABTITE CR 10/6 EMV	Versione
N. d'ordine	<u>2583930000</u>	Guida di collegamento schermato, Cabtite (sistema di inserimento
GTIN (EAN)	4050118647044	cavi), acciaio, zincato, argento, Posizione verticale: 35.23 mm,
CPZ	10 ST	Larghezza: 93 mm, Profondità: 16 mm

Telaio di bloccaggio



Il telaio, realizzato a partire da un singolo pezzo, è rapido e facile da equipaggiare ed è fatto in plastica rinforzata in fibra di vetro, che assicura stabilità dimensionale. La guarnizione prigioniera in schiuma assicura una sigillatura efficace IP66 in conformità alla norma DIN EN 60529, anche su superfici verniciate e ruvide.

Dati generali per l'ordinazione

5		
Tipo	CABTITE OFRL BK	Versione
N. d'ordine	2907560000	Telaio di bloccaggio, Cabtite (sistema di inserimento cavi),
GTIN (EAN)	4099986539549	Poliammide, Nero assoluto, Posizione verticale: 77 mm, Larghezza: 9
CPZ	20 ST	mm, Profondità: 62 mm, -40 °C120 °C

Materiale di fissaggio



Il sistema di inserimento cavi Cabtite offre la massima flessibilità nella gestione dei cavi in armadi di comando, custodie e macchine, allo stesso tempo permettendo di risparmiare tempo e garantendo una funzione di isolamento e fermacavo sicura per cavi con terminale già inserito e senza terminale.

La forma modulare dei telai, degli inserti a griglia e gli elementi di sigillatura Cabtite permette una rapida configurazione degli intagli per cavi con terminale preinserito, senza dover impiegare utensili e con una affidabile sigillatura di grado IP66 a norma DIN EN 60529. Telaio. Inserto. Guarnizione. Le tre componenti di base del sistema modulare garantiscono massima flessibilità, variabilità e diversità di varianti.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CABTITE SC M5X25 SET	Versione
N. d'ordine	2635120000	Vite di montaggio, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Acciaio,
GTIN (EAN)	4050118662160	inossidabile, argento, Posizione verticale: 30 mm, Larghezza: 8.5 mm,
CPZ	1 ST	Profondità: 8.5 mm

SE piccolo 20x20 mm in grigio



Sia che usiate cavi di diametro grende o piccolo, Cabtite vi offre sempre la guarnizione adatta.

La forma conica della guarnizione permette agli inserti griglia a incastro precedentemente posizionati di essere sponti con facilità dall'interno all'esterno. L'elemento sigilla con affidabilità gli spazi intermedi e fornisce funzione di fermacavo secondo DIN EN 62444. Gli inserti guarnizione combinati ai telai raggiungono un grado di protezione IP66. Grazie alla forma fessurata con taglio ondulato, è particolarmente indicata per cavi confezionati.

- Gli inserti guarnizione neri sono progettati per temperature di funzionamento particolarmente elevate e garantiscono una classe di infiammabilità UL 94 HB
- Le guarnizioni grigie rispettano la classe di infiammabilità UL 94 VO, pertanto sono adatte alle esigenze dell'industria ferroviaria
- Utilizzando degli inserti multipli, possono essere fatti passare attraverso una guarnizione due o più cavi, così come dei cavi speciali

Dati generali per l'ordinazione

Dati yeli	•	
Tipo	CABTITE BSE SML GY	Versione
N. d'ordine	<u>2583350000</u>	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
GTIN (EAN)	4050118615609	Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7
CPZ	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
Tipo	CABTITE SE 5-6 SML GY	Versione
N. d'ordine	2583450000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
GTIN (EAN)	4050118616538	Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7
CPZ	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
_		
Tipo	CABTITE SE 6-7 SML GY	Versione
Tipo N. d'ordine	2583460000	Versione Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
•		
N. d'ordine	2583460000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
N. d'ordine GTIN (EAN)	<u>2583460000</u> 4050118616668	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	2583460000 4050118616668 10 ST	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	2583460000 4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66 Versione
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo N. d'ordine	2583460000 4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY 2584890000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66 Versione Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

SE grande 40x40 mm in grigio



Sia che usiate cavi di diametro grende o piccolo, Cabtite vi offre sempre la guarnizione adatta.

La forma conica della guarnizione permette agli inserti griglia a incastro precedentemente posizionati di essere sponti con facilità dall'interno all'esterno. L'elemento sigilla con affidabilità gli spazi intermedi e fornisce funzione di fermacavo secondo DIN EN 62444. Gli inserti guarnizione combinati ai telai raggiungono un grado di protezione IP66. Grazie alla forma fessurata con taglio ondulato, è particolarmente indicata per cavi confezionati.

- Gli inserti guarnizione neri sono progettati per temperature di funzionamento particolarmente elevate e garantiscono una classe di infiammabilità UL 94 HB
- Le guarnizioni grigie rispettano la classe di infiammabilità UL 94 VO, pertanto sono adatte alle esigenze dell'industria ferroviaria
- Utilizzando degli inserti multipli, possono essere fatti passare attraverso una guarnizione due o più cavi, così come dei cavi speciali

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CABTITE BSE LRG GY	Versione
N. d'ordine	<u>2584520000</u>	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
GTIN (EAN)	4050118616330	Posizione verticale: 42.8 mm, Larghezza: 42.8 mm, Profondità: 17.7
CPZ	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
Tipo	CABTITE SE 19-20 LRG GY	Versione
Tipo N. d'ordine	CABTITE SE 19-20 LRG GY 2584460000	Versione Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Grigio chiaro,
•		

SE piccolo 20x20 mm in nero



Sia che usiate cavi di diametro grende o piccolo, Cabtite vi offre sempre la guarnizione adatta.

La forma conica della guarnizione permette agli inserti griglia a incastro precedentemente posizionati di essere sponti con facilità dall'interno all'esterno. L'elemento sigilla con affidabilità gli spazi intermedi e fornisce funzione di fermacavo secondo DIN EN 62444. Gli inserti guarnizione combinati ai telai raggiungono un grado di protezione IP66. Grazie alla forma fessurata con taglio ondulato, è particolarmente indicata per cavi confezionati.

- Gli inserti guarnizione neri sono progettati per temperature di funzionamento particolarmente elevate e garantiscono una classe di infiammabilità UL 94 HB
- Le guarnizioni grigie rispettano la classe di infiammabilità UL 94 VO, pertanto sono adatte alle esigenze dell'industria ferroviaria
- Utilizzando degli inserti multipli, possono essere fatti passare attraverso una guarnizione due o più cavi, così come dei cavi speciali

Data di creazione 05.11.2025 04:21:05 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CABTITE BSE SML BK	Versione	
N. d'ordine	<u>2584790000</u>	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,	
GTIN (EAN)	4050118616057	Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7	
CPZ	10 ST	mm, -40 °C120 °C, IP66	
Tipo	CABTITE SE 7-8 SML BK	Versione	
N. d'ordine	<u>2584670000</u>	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,	
GTIN (EAN)	4050118616989	Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7	
CPZ	10 ST	mm, -40 °C120 °C, IP66	
Tipo	CABTITE SE 9-10 SML BK	Versione	
Tipo N. d'ordine	CABTITE SE 9-10 SML BK 2584080000	Versione Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,	
•			
N. d'ordine	2584080000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,	
N. d'ordine GTIN (EAN)	<u>2584080000</u> 4050118616309	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7	
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	2584080000 4050118616309 10 ST	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66	
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	2584080000 4050118616309 10 ST CABTITE SE 4/4-5 SML BK	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto, Posizione verticale: 20.3 mm, Larghezza: 20.3 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66 Versione	

SE grande 40x40 mm in nero



Sia che usiate cavi di diametro grende o piccolo, Cabtite vi offre sempre la guarnizione adatta.

La forma conica della guarnizione permette agli inserti griglia a incastro precedentemente posizionati di essere sponti con facilità dall'interno all'esterno. L'elemento sigilla con affidabilità gli spazi intermedi e fornisce funzione di fermacavo secondo DIN EN 62444. Gli inserti guarnizione combinati ai telai raggiungono un grado di protezione IP66. Grazie alla forma fessurata con taglio ondulato, è particolarmente indicata per cavi confezionati.

- Gli inserti guarnizione neri sono progettati per temperature di funzionamento particolarmente elevate e garantiscono una classe di infiammabilità UL 94 HB
- Le guarnizioni grigie rispettano la classe di infiammabilità UL 94 VO, pertanto sono adatte alle esigenze dell'industria ferroviaria
- Utilizzando degli inserti multipli, possono essere fatti passare attraverso una guarnizione due o più cavi, così come dei cavi speciali

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CABTITE BSE LRG BK	Versione
N. d'ordine	2583900000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,
GTIN (EAN)	4050118616378	Posizione verticale: 42.8 mm, Larghezza: 42.8 mm, Profondità: 17.7
CPZ	10 ST	mm, -40 °C120 °C, IP66
Tipo	CABTITE CSE 7-24 LRG BK	Versione
N. d'ordine	2583500000	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto,
GTIN (EAN)	4050118615975	Posizione verticale: 42.8 mm, Larghezza: 42.8 mm, Profondità: 63
CPZ	10 ST	mm, -40 °C120 °C, IP66

Data di creazione 05.11.2025 04:21:05 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tappo filettato

I tappi filettati sono impiegati per chiudere in sicurezza i passacavo non necessari negli elementi di sigillatura.



Dati generali per l'ordinazione

Tipo CABTITE BP 5MM PA Versione	
N. d'ordine 2652330000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar	nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118661835 Posizione verticale: 12 mm, Larghezza: 5 mm, Profond	ità: 12 mm, -40
CPZ 25 ST °C120 °C, IP66	
Tipo CABTITE BP 6MM PA Versione	
N. d'ordine 2652340000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar	nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118661842 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 6 mm, Profond	ità: 16 mm, -40
CPZ 25 ST °C120 °C, IP66	
Tipo CABTITE BP 7MM PA Versione	
N. d'ordine 2652350000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar	nmide, bianco,
billiu plug, Cabitie (sistema di liiserimento cavi), i oliati	
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond	ità: 16 mm, -40
	ità: 16 mm, -40
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond	ità: 16 mm, -40
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66	
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione	nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar	nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond	nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 9MM PA Versione	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40 nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 9MM PA Versione N. d'ordine 2652370000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40 nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 9MM PA Versione N. d'ordine 2652370000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662474 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond COMP Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond Posizione verticale: 16 mm,	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40 nmide, bianco,
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662467 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 9MM PA Versione N. d'ordine 2652370000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662474 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40 nmide, bianco, ità: 16 mm, -40
GTIN (EAN) 4050118662450 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 7 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 8MM PA Versione N. d'ordine 2652360000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 8 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 9MM PA Versione N. d'ordine 2652370000 Blind plug, Cabtite (sistema di inserimento cavi), Poliar GTIN (EAN) 4050118662474 Posizione verticale: 16 mm, Larghezza: 9 mm, Profond CPZ 25 ST °C120 °C, IP66 Tipo CABTITE BP 10MM PA Versione	nmide, bianco, ità: 16 mm, -40 nmide, bianco, ità: 16 mm, -40

Punzone a fessura rettangolare per connettori di potenza



Per realizzare delle aperture nel vostro quadro elettrico gli utensili di foratura Weidmüller sono la scelta ideale.

- Pressacavi PG
- Pressacavi M
- Pressacavi speciali Non adatto per acciaio inox!





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KOK-65X36	Versione	
N. d'ordine	9204830000	Sheet hole	s
GTIN (EAN)	4032248693764		