CC-M 15/45 2X3 LRP AL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





一般注文データ

バージョン	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, 銀色	
注文番号	2863790000	
種別	CC-M 15/45 2X3 LRP AL	
GTIN (EAN)	4064675597346	
数量	500 items	
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。	
利用可能期限	2025-06-30T00:00:00+02:00	

カタログステータス / 図面 1

CC-M 15/45 2X3 LRP AL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-04

27-28-11-04

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

~ Am
757 =77

承 認				
ROHS	適合			
・・・・ 寸法と重量	~-			
り以こ主里				
- - - スラー	0.5 mm	奥行き(インチ)	0.0197 inch	
· 高さ	15 mm	 高さ(インチ)	0.5906 inch	
·····································	45 mm	<u>幅</u> (インチ)	1.7716 inch	
E味重量	0.85 g			
温度				
動作温度範囲	-55130 °C			
			,	
環境製品コンプライアンス				
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)			
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません		
一般データ				
バージョン	プラグ接続可能, 3.5 mi	n取付け穴付き		
	クラグ 技能 7 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元			
」 動作温度範囲、最大	130 °C			
動作温度範囲、最小	-55 °C			
	<u> </u>			
	陽極酸化アルミニウム			
印刷文字	中立			
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム MetalliCard			
ラベリングフィールドのサイズ	15.2 x 42.2 mm			
互換性を有するプリンター				
組み合わせごとのマーカー数	1 MetalliCard = Device	markers		
動作温度範囲	-55130 °C			
装置マーカー				
穿孔直径	3.30 mm			
	5.50 IIIII			
分類 	<u> </u>			
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
TIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29	
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29	

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

カタログステータス / 図面 2

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-28-11-04

27-28-11-04

27-28-11-04



CC-M 15/45 2X3 LRP AL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



