

TABPACK 14X9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

TabPack ist ein handliches Format neutraler Etiketten zur Kennzeichnung vor Ort per Faserstift oder Kugelschreiber.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Gerätemarkierer, Gerätemarkierer, 9 x 14 mm, gelb
Best.-Nr.	1686110000
Art	TABPACK 14X9
GTIN (EAN)	4008190492410
VPE	1 ST

TABPACK 14X9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.08 mm	Tiefe (inch)	0.0031 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0.3543 inch
Breite	14 mm	Breite (inch)	0.5512 inch
Nettogewicht	33.1 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-29...80 °C
--------------------------	-------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kleber	permanenter Acrylcopolymer		
Materialfarbe nach Widerstandskode	4		
Anzahl je Bogen	84		
Ausführung	selbstklebend		
Breite	14 mm		
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-29 °C		
Farbe	gelb		
Halogene	Nein		
Werkstoff	Gewebe, acrylbeschichtet		
Aufgedruckte Zeichen	ohne		
Anzahl Markierer pro VPE	840		
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen	
	Anzahl Verbund pro VPE	10	
	Anzahl Markierer pro Verbund	84	
Zulassung nach UL 969	Nein		
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 84 Device markers		
Einsatztemperaturbereich	-29...80 °C		

Gerätemarkierer

Halogene	Nein
----------	------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		