

# VT-TM 4/18 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



### Informations générales de commande

Version	, Étui x 22 mm, Polyester, Couleur: jaune, Diamètre extérieur du conducteur: 14 - 22 mm
Référence	<u>2633070000</u>
Туре	VT-TM 4/18 HF-V0
GTIN (EAN)	4050118695137
Qté.	50 pièce(s)



## VT-TM 4/18 HF-V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

#### **Dimensions et poids**

Profondeur	23,95 mm	Profondeur (pouces)	0,943 inch
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0,709 inch
Largeur	22 mm	Largeur (pouces)	0,866 inch
Poids net	1,395 g		

#### **Températures**

plage de température d'utilisation -30...90 °C

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

#### Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	jaune
Halogène	Non	Industries recommandées	Transports, Machines
Largeur	22 mm	Matériau	Polyester
Plage de température d'utilisation, max. 90 °C		Plage de température d'utilisation, min30 °C	
plage de température d'utilisation	-3090 °C		

#### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	14 - 22 mm	Diamètre extérieur du co	onducteur, max. 22 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	14 mm	Halogène	Non
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	35 - 120 mm <sup>2</sup>	max.	120 mm²
Section de raccordement du conducteu	ır,		
min.	35 mm <sup>2</sup>		

#### **Agréments**

ROHS	Conforme