# Hoja de datos del producto PFXZCM6SM10 Características

# Remote Display cable 10m



### Principal Gama de producto Pro-face STW6000 Tipo de producto o Cable de ampliación componente Accesorio / categoría de Accesorio de adaptación parte separada Accesorio/tipo de Cable de conexión componente

## Complementario

Longitud de cable	10 m
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 conector macho RJ45 10 m

## Entorno

Accesorio / destino STM6 extension cable to front panel pieza separada	_
	_
	usuario.
10 m	_
1 conector macho RJ45 10 m	
	usuario
	o de u
DNV[RETURN]ABS[RETURN]RINA[RETURN]BV[RETURN]generador[RETURN]l	٦KÇ <u>@</u>
	stacior s espe
	s pres siones
PCE	r y su: plicac
1	incluidos s para ap
6,5 cm	
26,0 cm	productos in sproductos
26,0 cm	
1,036 kg	de los pr de estos
S03	
5	
30,0 cm	y la
30,0 cm	l caracterís idoneidad
40,0 cm	cara idon
5,665 kg	les y/e
	enera
	ies ge ara de
Mary was present	rripcior usar pa
	l descri a a us
	iene descripciones generales y/o
	conti
☑ Declaración RoHS China	ación Ito de
Perfil Ambiental Del Producto	La información suministrada en esta documentación conti Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no
	ta doc
ANOTHER OF THE DO THE DO THE OUT	- nest
	ada er preten
	ninistr on no
	n sur Itació
	nación umen
	nform a docu
	La i Esta
Life Is On Schneider	
	1 conector macho RJ45 10 m  DNV[RETURN]ABS[RETURN]RINA[RETURN]BV[RETURN]generador[RETURN]I  PCE  1  6,5 cm  26,0 cm  26,0 cm  1,036 kg  S03  5  30,0 cm  30,0 cm  40,0 cm  5,665 kg  Declaración De REACh  Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE  Declaración RoHS China  Perfil Ambiental Del Producto Información De Fin De Vida Útil

# Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	☑ Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil