

**IE-C5ES8UG0020M40M40-G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, cavi patch CabinetLine, Cat.5, PUR, verde

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavi di sistema, RJ45 IP20, RJ45 IP20, Cat.5 (ISO/IEC 11801), PUR, 2 m
Nr.Cat.	<a href="#">1166000020</a>
Tipo	IE-C5ES8UG0020M40M40-G
GTIN (EAN)	4032248956555
CPZ	1 Pezzo

**IE-C5ES8UG0020M40M40-G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Lunghezza	2 m	Lunghezza (pollici)	78,74 inch
Peso netto	89 g		

**Temperature**

Temperatura d'esercizio	-40 °C...75 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	75 °C	Temperatura di posa	-10 °C...60 °C

**Norme**

Connettori a norma	IEC 60603-7-5 1
--------------------	-----------------

**Proprietà elettriche**

PoE / PoE+	secondo IEEE 802.3at
------------	----------------------

**Standard generali**

Connettori a norma	IEC 60603-7-5 1	N&deg; Certificato (cULus)	E316369
--------------------	-----------------	----------------------------	---------

**Connettore maschio dx**

Connettore a destra	RJ45 IP20
---------------------	-----------

**Connettore maschio sx**

Connettore a sinistra	RJ45 IP20
-----------------------	-----------

**Proprietà elettriche cavo**

Categoria	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Tensione di prova: filo-filo-schermo	750 V DC, 1 min
Velocità di trasmissione	10/100 MBit/s, 1000 MBit/s		

**Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi**

Alogeni	Esente da alogeni a norma IEC 60754-2	Esente da silicone	Sì
Raggio di curvatura min, ripetuto	10 x diametro cavo	Raggio di curvatura min., una sola volta	5 x diametro cavo
Resistente ai raggi UV	Sì	Resistenza agli olii	EN 50305
Resistenza all'abrasione	molto buona	Resistenza alla fiamma	A norma IEC 60332-1

**Spina di collegamento**

Spina di collegamento a sinistra	RJ45, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, schermate	Spina di collegamento a destra	RJ45, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, shielded
----------------------------------	---	--------------------------------	---

**IE-C5ES8UG0020M40M40-G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Struttura del cavo**

Colore della guaina	verde	Diametro guaina, max.	6 mm
Diametro guaina, min.	5,6 mm	Diametro isolamento	0,98 mm
Disposizione dei fili	coppia ritorta	Isolamento	PE
Materiale dei cavi	Conduttore semirigido in rame stagnato	Materiale rivestimento	PUR
Schermatura	SF/UTP	Schermatura coppia di fili	Aluminium foil
Schermatura totale	Calza di schermatura con fili di rame	Sequenza cromatica -fili - coppie di fili	bianco/blu - blu, bianco/arancione - arancione, bianco/verde - verde, bianco/marrone - marrone
Sezione	4*2*AWG 26/7 - 4*2*0,128 mm <sup>2</sup>	Trefoli	7
quantità di fili	8		

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-08
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-08
ECLASS 11.0	27-06-03-08	ECLASS 12.0	27-06-03-08

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N&deg; Certificato (cULus)	E316369

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Notifica modifica prodotto	<a href="#">PCN-PB47-20180213-00-A_EN</a> <a href="#">PCN-PB47-20180213-00-A_DE</a>
Documentazione utente	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**Foglio dati****IE-C5ES8UG0020M40M40-G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Disegni****Cablaggio**

RJ45	1	white, orange	1	RJ45
	2	orange	2	
	3	white, green	3	
	4	blue	4	
	5	white, blue	5	
	6	green	6	
	7	white, brown	7	
	8	brown	8	

**Disegno quotato**