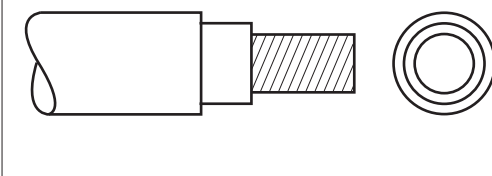



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO / TECHNICAL DATA PRODUCT
CAVO TRECCIA SETA / SILK TWISTED CABLE
3 x 1.50 mm²

DETTAGLIO DEL CONDUTTORE / CONDUCTOR DETAIL


CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL CHARACTERISTICS

Tipo / Type	Cavo treccia seta / Silk twisted cable
Cordina tipo / Cable type	H07V-K D.I.
Sezione nominale / Nominal section (mm ²)	3 x 1.50
Colorazione cordine / Cord coloration	
Ente certificatore / Certification organization	IEMMEQU <HAR>
Identificazione certificato n° / Identification certified	A1640 del 06/02/2014
Tensione nominale / Max voltage (V/Vo)	450/750V
Norme di riferimento / Reference regulation	dir.2011/65/UE Rohs; dir.Reach; CEI EN 50525.2.11
Modalità di impiego / Use mode	Cavo per posa fissa / Cable for fixed wiring

PROPRIETA' CAVO / CABLE PROPERTY

	Isolante / Insulating	Guaina / Jacket
Tipo / Type	T11	T11
Temperatura di esercizio / Operating temperature (°C)	-20 +70	-20 +70
Temp. max di cortocircuito / Max. short circuit temp. (°C)	160	160
Diametro esterno nominale / Nominal external diameter (mm)	-	3,4 ± 0,1
Spessore minimo medio / Average thickness (mm)	-	0,70

MARCATURA GUAINA / JACKET MARKING

Tipo / Type	Incisione / Engraving
Dicitura marcatura / Marking	C.E.CAM. IEMMEQU <HAR>
Normativa di riferimento / Standard reference	CEI EN 50525-2-11:2012 dir. B.T. 2006/95/CE
Distanza / Distance (mm)	200

CARATTERISTICHE DEL CONDUTTORE / CONDUCTOR CHARACTERISTICS

Resistenza elettrica max a 20°C / Max resistance (Ohm/Km)	13,50
Qualità del rame / Quality of copper	Rame ricotto puro al 99,9% / 99,9% Pure annealed copper
Numero fili conduttore / Number of conductor wire	28
Diametro fili conduttore / Diameter of conductor cable (mm)	0,26
Diametro del trefolo / Strand diameter (mm)	1,52
Passo di trefolatura / Twisting length	<=70

GI Gambarelli S.r.l. 42019 - Arceto di Scandiano (R.E.) Italy Tel.+39 0522 980598 - Fax +39 0522 989150 info@gigambarelli.com / www.gigambarelli.com	DATA / DATE	FIRMA / SIGNATURE
	04 / 2016	