



NOTE PER IL CABLATORE

Tipo Filo	Filo fino a 1,0 mmq H05V2-K da 90°C
Tipo Filo	Filo da 1,5 mmq H07V2-K da 90°C
Faston	Tutti in ottone stagnato
Faston	Antisfilamento su filo giallo/verde
Coprifaston	In V0 di vari colori

TERMINALE	DESCRIZIONE
	FASTON FEMMINA DA 6,4 ANTISFILAMENTO
	FASTON FEMMINA DA 6,4 CON COPRIFASTON BIANCO V0
	TERMINALE AD OCCHIELLO NUDO DIA. 4mm
	TERMINALE AD OCCHIELLO NUDO DIA. 5mm
	CONTATTO STELVIO CT84SN
	COPRIFASTON MASCHIO
	FASTON FEMMINA DA 6,4 CON COPRIFASTON NERO V0
	FASTON FEMMINA DA 6,4 CON COPRIFASTON BLU V0

REPARTI	COD. 00017600	DIS. 2-2	OGGETTO:	EM.	F.G.
	COD. PROTOTIPO		SCHEMA ELETTRICO	VER.	
			SCHEMA ELECTRIQUE	APP.	
			ELECTRICAL DIAGRAM	REV. 5	10/05/2021 L.C.
			SCHALTPLAN	REV. 1: FUNZ. RF NO CONN. + DIP SW. REV. 2: Mod. da 1,5 a 2,5mmq fili pot. REV. 3: Sost. faston acciaio con ottone REV. 4: Mod. thermostop REV. 5: Eliminato coll. sensore sale e spia depurazione	
	ALIMENTAZIONE:	230V~ 50/60Hz			
	APPL. LAVABICCHIERI/GLASSWASHER	SCALA 1:1	A3	N°1 PEZZI PER APPL.	
	35-38-40		DATA 17/11/2016	Dim.: mm	
			FILE 00017600		