



Tutti i materiali e i componenti devono essere in conformità con la Direttiva 2011/65/CE (ROHS II) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La direttiva limita l'uso di piombo (Pb), mercurio (Hg), cadmio (Cd), cromo esavalente (Cr6+), bifenili polibromurati (PBB) ed eteri di difenili polibrominati (PBDE)

All materials and components need to be in compliance with Directive 2011/65/EU (ROHS II) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. This directive limits the use of heavy metals such as lead (Pb), mercury (Hg), cadmium (Cd), hexavalent chromium (Cr6+), polybrominated biphenyls (PBB) and polybrominated diphenyl ethers (PBDE)

FRIGO TB16VAM VERTICALE FSD 12/24V COPERCHIO NERO CAVO FASTON 2M 6.3		1	COMPOSED	ASSEMBLED				
Pos.	DENOMINAZIONE	Q	Materiale	Stato/Unific.	Peso	Codice		
Tolleranze generali	Caratteristiche speciali	PPAP Level	Disegnato	Data	Scala	Cost. provv.		
ISO 2768 - c	CRITICA IMPORTANTE	4	Rinaldi Marco	05/10/2016	1:5			
Via Sarsinate, 27 - 47866 Sant'Agata Feltria (RN) Italy Tel. +39 0541 848 711				CODICE		BUILT-IN 16 (BI16)		
A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione senza la nostra autorizzazione								

E.C. MODIFICHE N° Data/ Dis.