
	SCHEDA TECNICA BATTERIE ALCALINE	DATE	16/12/2020
		REFERENCE	TS-TRF-MUS-ALCBAT-0003560013-021
		FROM	MAURIZIO GAI

INFORMAZIONI GENERALI			AQL LEVEL	S2/L2, 2.5/4.0
------------------------------	--	--	------------------	-----------------------

CODICE ARTICOLO	Codice produzione	DESCRIZIONE	PICTURES
"0003560013"	"23A 2B"	"Blister da 2 pezzi di batterie alcaline TRADEFORCE 12V (1)"	
"0003560014"	"LR20 2B"	"Blister da 2 pezzi di batterie alcaline TRADEFORCE tipo D 1,5V (1)"	
"0003560015"	"LR14 2B"	"Blister da 2 pezzi di batterie alcaline TRADEFORCE tipo C 1,5V (1)"	
"0003560016"	"LR6 4B"	"Blister da 4 pezzi di batterie alcaline TRADEFORCE tipo AA STILO 1,5V (1)"	
"0003560017"	"LR6 10B"	"Scatola da 10 batterie alcaline TRADEFORCE tipo AA STILO 1,5V, (1)"	
"0003560018"	"6LR61 1B"	"Blister da 1 batteria alcalina TRADEFORCE 9V (1)"	
"0003560020"	"LR03 4B"	"Blister da 4 batterie alcaline TRADEFORCE tipo AAA MINI STILO 1,5 V (1)"	
"0003560021"	"LR03 10B"	"Scatola da 10 batterie alcaline TRADEFORCE tipo AAA MINI STILO 1,5V (1)"	
"0003560019"	"9V 10B"	"Confezione in plastica da 10 batterie alcaline TRADEFORCE 9V (1)"	

BRAND Trade Force

REQUISITI TECNICI					
Reach/Rohs	Si	CA65 / TPCH	Nessuno	IEC 60086-1/-2/-5	Si
ANSI C18.1M-1/-2	Si (No per 23A)	2006/66/EC	Si	Legge 104-142	Si
		2013/56/EU			

INFORMAZIONI CARATTERISTICHE FISICHE					
Tecnologia chimica	Elettrolita-zinco-biossido di manganese	Assenza di mercurio e cadmio	Si	Durata di vita dal confezionamento	LR03/LR6/LR14/LR20 10 anni; 6LR61/23A 7 anni

DIMENSIONI								
Dimensioni		LR03/AAA	LR6/AA	LR14/C	LR20/D	6LR61	23A	Tolleranza
Diametro	mm	9.8-10.5	13.7-14.5	24.9-26.2	32.3-34.2	24.5-26.5 X 15.5-17.5	10.3-11	/
Altezza	mm	43.5-44.5	49.5-50.5	48.6-50.0	59.5-61.5	46.5-48.5	28.1-28.8	/
Voltaggio nominale	V	1.5	1.5	1.5	1.5	9	12	Min
Capacity	mAh	1270	2980	7800	16500	640	53	±5%
Scarica	/	75ohm,24h/ d,0.8V	43ohm,24h/ d,0.8V	20ohm,24h/ d,0.8V	10ohm,24h/ d,0.8V	620ohm,2 4h/d,4.8 V	20KΩ ,24h/d,6.0v	/
Test di capacità								
Peso netto	g	11.3	23.5	70.0	146.0	44.5	8.2	±5%

PACKAGING	
DESCRIZIONE	<p>Cartoncino con blister in PET.</p> <p>Doppio cartone corrugato.</p>