



LITHIUM COIN CELL PILE BOUTON LITHIUM

MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | | |
|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| SIZE | FORMAT | BR2330 |
| BRAND | MARQUE | PANASONIC |
| TECHNOLOGY | TECHNOLOGIE | Lithium |
| VOLTAGE | TENSION | 3V |
| NOMINAL CAPACITY | CAPACITÉ NOMINALE | 255 mAh |
| OPERATING VOLTAGE | PLAGE DE TENSION | 2V to 3.2V |
| DIMENSIONS | DIMENSIONS | |
| • DIAMETER / DIAMÈTRE | | 23.0 (+/-0.5) mm |
| • HEIGHT / HAUTEUR | | 3.0 (+/-0.3) |
| WEIGHT | POIDS | 3.2Gr. (+/-0.1) |
| OPERATING TEMPERATURE | PLAGE DE TEMPÉRATURE | -30 to 80°C |
| STORAGE TEMPERATURE | TEMPÉRATURE DE STOCKAGE | 5 to 35°C (Humidity: 65 +/- 20%) |
| INTERNAL RESISTANCE | RÉSISTANCE INTERNE (AT 1000HZ) | 30 Ω |
| SHELF LIFE | DUREE MAX DE STOCKAGE | 3 Years / 3 Ans |



TMD 1 Description, classe : UN 3090 SP188 – PILES AU LITHIUM METAL, 9, (E)

ADR : Exempt

IMDG Exempt

IATA : Exempt

Procédure TMD PROC 6 : UN 3090 (Partiel, petit produit)

