

PILES MINIATURES

MINIATURBATTERIEN



| N° d'article | Désignation | Exécution | Tension | Capacité | Dimensions contacts compris | Unité d'emballage en vrac | Unité d'emballage blister | Nbre d'éléments ou batt. par blister |
|--------------|-------------|------------|----------|-----------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Ausführung | Spannung | Kapazität | Abmessungen Anschlüsse inbegriffen | Verpackungseinheit lose | Verpackungseinheit Blister | Anzahl Elem. oder Batt. pro Blister |
| | | | V | mAh | mm | | | |
| 0004011.8 | SR 379 | c | 1.55 | 16 | ∅ 5.8 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004021.8 | SR 377 | c | 1.55 | 25 | ∅ 6.8 x 2.6 | - | 10 | 1 |
| 0004031.8 | SR 364 | c | 1.55 | 19 | ∅ 6.8 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004041.8 | SR 321 | c | 1.55 | 14 | ∅ 6.8 x 1.65 | - | 10 | 1 |
| 0004104.8 | SR 392 | c | 1.55 | 40 | ∅ 7.9 x 3.6 | - | 10 | 1 |
| 0004111.8 | SR 329 | c | 1.55 | 40 | ∅ 7.9 x 3.1 | - | 10 | 1 |
| 0004124.8 | SR 396 | c | 1.55 | 35 | ∅ 7.9 x 2.6 | - | 10 | 1 |
| 0004134.8 | SR 361 | c | 1.55 | 25 | ∅ 7.9 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004141.8 | SR 315 | c | 1.55 | 22 | ∅ 7.9 x 1.65 | - | 10 | 1 |
| 0004204.8 | SR 350 | c | 1.55 | 98 | ∅ 11.6 x 3.6 | - | 10 | 1 |
| 0004214.8 | SR 389 | c | 1.55 | 80 | ∅ 11.6 x 3.1 | - | 10 | 1 |
| 0004230.8 | SR 381 | c | 1.55 | 52 | ∅ 11.6 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004234.8 | SR 391 | c | 1.55 | 52 | ∅ 11.6 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004300.8 | SR 301 | c | 1.55 | 120 | ∅ 11.6 x 4.2 | - | 10 | 1 |
| 0004304.8 | SR 386 | c | 1.55 | 120 | ∅ 11.6 x 4.2 | - | 10 | 1 |
| 0004400.8 | SR 303 | c | 1.55 | 170 | ∅ 11.6 x 5.4 | - | 10 | 1 |
| 0004404.8 | SR 357 | c | 1.55 | 170 | ∅ 11.6 x 5.4 | - | 10 | 1 |

a) Zinc-air/Zink-Luft b) Alcaline/Alkaline c) Oxyde d'argent-zinc/Silberoxid-Zink Z

PILES MINIATURES

MINIATURBATTERIEN



| N° d'article | Désignation | Exécution | Tension | Capacité | Dimensions contacts compris | Unité d'emballage en vrac | Unité d'emballage blister | Nbre d'éléments ou batt. par blister |
|--------------|-------------|------------|----------|-----------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Ausführung | Spannung | Kapazität | Abmessungen Anschlüsse inbegriffen | Verpackungseinheit lose | Verpackungseinheit Blister | Anzahl Elem. oder Batt. pro Blister |
| | | | V | mAh | mm | | | |
| 0004501.8 | SR 394 | c | 1.55 | 70 | ∅ 9.5 x 3.6 | - | 10 | 1 |
| 0004524.8 | SR 399 | c | 1.55 | 55 | ∅ 9.5 x 2.6 | - | 10 | 1 |
| 0004531.8 | SR 371 | c | 1.55 | 40 | ∅ 9.5 x 2.1 | - | 10 | 1 |
| 0004541.8 | SR 373 | c | 1.55 | 26 | ∅ 9.5 x 1.65 | - | 10 | 1 |
| 0004804.8 | SR 393 | c | 1.55 | 75 | ∅ 7.9 x 5.4 | - | 10 | - |
| 7000900.9 | LR 900 | b | 1.50 | 180 | ∅ 15.6 x 6.2 | - | 10 | 1 |
| 7004212.8 | LR 4210 | b | 1.50 | 40 | ∅ 11.6 x 3.1 | - | 10 | 2 |
| 7004232.8 | LR 4230 | b | 1.50 | 25 | ∅ 11.6 x 2.1 | - | 10 | 2 |
| 7004302.8 | LR 43 | b | 1.50 | 60 | ∅ 11.6 x 4.2 | - | 10 | 2 |
| 7004402.8 | LR 44 | b | 1.50 | 95 | ∅ 11.6 x 5.4 | - | 10 | 1 |
| 0000516.8 | SR 317 | c | 1.55 | 10.5 | ∅ 5.8 x 1.65 | - | 10 | - |
| 4941523.8 | SR 850 | c | 1.55 | 570 | ∅ 15.9 x 16.9 | 1 | 10 | 1 |
| 0000010.9 | ZA 10 | a | 1.40 | 70 | ∅ 5.8 x 3.6 | - | 10 | 6 |
| 0000013.9 | ZA 13 | a | 1.40 | 255 | ∅ 7.9 x 5.4 | - | 10 | 6 |
| 0000312.9 | ZA 312 | a | 1.40 | 130 | ∅ 7.9 x 3.6 | - | 10 | 6 |
| 0000675.9 | ZA 675 | a | 1.40 | 570 | ∅ 11.6 x 5.4 | - | 10 | 4 |

a) Zinc-air/Zink-Luft b) Alcaline/Alkaline c) Oxyde d'argent-zinc/Silberoxid-Zink

Garantie de conservation: 18 mois / Lagergarantie: 18 Monate ZA

 Après usage, à rapporter au point de vente / Nach Gebrauch der Verkaufsstelle zurückgeben