

Shell size <i>Taille du boîtier</i>	C	Ø D max.	Ø F	L max.	Ø N
8	20	17.9	14.7	18.2	12.01
10	20	20.7	17.9	18.2	14.99
12	20	25.4	22.6	18.2	19.05
14	20	28.7	25.8	18.2	22.23
16	20	31.9	29.0	18.2	25.40
18	20	34.7	32.2	18.2	28.58
20	20	38.0	35.3	19.8	31.75
22	20	41.2	38.5	19.8	34.93
24	21	44.3	41.7	20.6	38.10

**PT / 451 Caps****B****ER****N**

-

**08**

-

**Protective cap type:****F:** For plug**EC:** For square flange receptacle**ER:** For jam nut receptacle**P:** For inline receptacle**Wire type:****N:** Nylon cord (standard version)

Blank for metal chain

**PT:** For plugs with nylon cord only

Omit for all other versions and for metal chain

**Corresponding connector shell size:** 8/10/12/14/16/18/20/22/24**Finish:**

Blank for olive-drab cadmium.

**01:** Bright cadmium**02:** Black anodised - ROHS compliant**07:** Electroless nickel - ROHS compliant**Bouchons PT / 451****B****ER****N**

-

**08**

-

**Types de bouchons de protection :****F:** Pour fiche**EC:** Pour embase carrée**ER:** Pour embase à écrou**P:** Pour prolongateur**Type de corde :****N:** Cordelette nylon (version standard)

Néant pour chaînette métallique

**PT:** Pour fiches avec cordelette nylon seulement

Néant pour toutes les autres versions et les chaînettes métalliques

**Taille de boîtier du connecteur correspondant :** 08/10/12/14/16/18/20/22/24**Traitement de surface :**

Néant pour cadmié vert olive.

**01:** Cadmié blanc**02:** Oxydation anodique noire - conforme ROHS**07:** Nickel chimique - conforme ROHS