# B100 - B300 - B400 - B700

## Accettatori di monete o gettoni adatti alle più svariate applicazioni

Selezionano con alta affidabilità una moneta o un gettone per diametro, peso e spessore. Nel caso di gettoni scanalati, è possibile avere un'ulteriore discriminazione attraverso il profilo della cava presente sulla mascherina di introduzione. Montaggio su piastra frontale.



#### **Specifiche Tecniche**

Dimensione piastre frontali	Versione F1: 60 x 118 mm Versione F6: 60 x 152 mm
Peso	110 g
Monete accettate	1 gettone
Dimensioni gettoni/monete accettate	Ø 22 ÷ 27,8 mm
Montaggio	su piastra frontale

## **B100**

#### **Caratteristiche**

- Accettatore di gettoni a piastra frontale.
- Realizzato in materiale termoindurente (ABS), specifico per applicazioni esterne.
- Disponibile con o senza bobina di blocco a varie tensioni d'alimentazione.

## **Accessori opzionali**

Piastre frontali: disponibili nei mod. F1 e F6

#### **Prodotti correlati**

- · Vasta gamma di gettoni
- Sistemi di conteggio delle monete



#### **Specifiche Tecniche**

Dimensione piastre frontali	Versione F1: 60 x 118 mm Versione F6: 60 x 152 mm
Peso	170 g
Monete accettate	1 gettone o 1 moneta
Dimensioni gettoni/monete accettate	Ø 17 ÷ 32 mm
Montaggio	su piastra frontale

#### **B300**

#### **Caratteristiche**

- · Selettore di monete o gettoni pratico e resistente.
- Realizzato in materiale termoindurente (ABS), specificamente per applicazioni esterne.
- Disponibile con o senza bobina di blocco a varie tensioni d'alimentazione.

#### **Accessori opzionali**

Piastre frontali: disponibili nei mod. F1 e F6

#### **Prodotti correlati**

- · Vasta gamma di gettoni
- Sistemi di conteggio delle monete



## **Specifiche Tecniche**

Dimensione piastre frontali	Versione F1: 60 x 118 mm Versione F6: 60 x 152 mm
Peso	300 g
Monete accettate	1 moneta o 1 gettone
Dimensioni gettoni/monete accettate	Ø 17 ÷ 32 mm
Montaggio	su piastra frontale

### **B400**

#### **Caratteristiche**

- Selettore di monete o gettoni, robusto e ridotto negli ingombri.
- Dotato di numerosi sistemi di controllo: spessore, peso, bordo, ferma rondelle, controllo magnetico, antishock, 3 controlli sul diametro.
- Realizzato in acciaio per applicazioni esterne.
- Disponibile con o senza bobina di blocco a varie tensioni d'alimentazione.
- In opzione, elettromagnete di blocco con eventuale ritenuta della moneta.

## **Accessori opzionali**

Piastre frontali: disponibili nei mod. F1 e F6 Elettromagnete di blocco con eventuale ritenuta della moneta

#### **Prodotti correlati**

- · Vasta gamma di gettoni
- Sistemi di conteggio delle monete



# **Specifiche Tecniche**

Peso 225 g  Monete accettate 1 moneta o 1 gettone	Dimensioni (BxHxP)	89 x 102 x 15 mm
Monete accettate 1 moneta o 1 gettone	Peso	225 g
	Monete accettate	1 moneta o 1 gettone
Dimensioni gettoni/monete Ø 17 ÷ 32 mm accettate	3	Ø 17 ÷ 32 mm
Montaggio su piastra frontale	Montaggio	su piastra frontale

#### **B700**

#### **Caratteristiche**

- Selettore di monete o gettoni semplice, preciso e compatto.
- Dispone di 7 controlli standard: 5 controlli dimensionali, 1 controllo di peso e 1 controllo di densità magnetica tramite campo magnetico.
- I punti di fissaggio, studiati secondo gli standard internazionali, garantiscono facilità di applicazione anche su macchine già in funzione.
- Disponibile anche in versione B7G per soli gettoni.

## **Prodotti correlati**

- · Vasta gamma di gettoni
- Sistemi di conteggio delle monete