

Cassetto per cassa in metallo con vassoio interno in plastica

(Modello: ECD-330D)



Caratteristiche:

Cassetto e vassoio possono essere separati

4B8C o 5B4C, il vassoio per monete in parte può essere rimosso

Verniciatura a polvere ibrida con struttura interamente in acciaio;

Compatibile con ampia gamma 9-24 V;

Sensore a microinterruttore opzionale;

3- Bloccaggi ita pos.

specifiche tecniche:

Materiale	Flip top: polvere SPCC da 0,8 mm sulla superficie della piastra laminata a freddo
	In basso: piastra SECC resistente alle impronte digitali da 1,0 mm
Vassoio per banconote	Quattro larghezze pos: 78/73/73 / 70mm;
	Lunghezza: 171 millimetri;
Vassoio per banconote / monete	4B8C o 5B4C, il vassoio per monete in parte può essere rimosso
serratura	3 serrature
Energia	Compatibile con ampia gamma 9-24V
Tutta la vita	Testato per almeno un milione di cicli
Interfaccia	RJ12
Colore	Nero
peso	4,6 kg (netto), 5,1 kg (lordo)
Dimensioni del cassetto	335 (W) X368 (L) X90 (H) (con piedini di 10mm)
Dimensione del pacco	395 * 435 * 145 millimetri



ECD-330D





ECD-330D





ECD-330D





ECD-330D





ECD-330D





ECD-330D





ECD-330D



