



04 Low Power Design

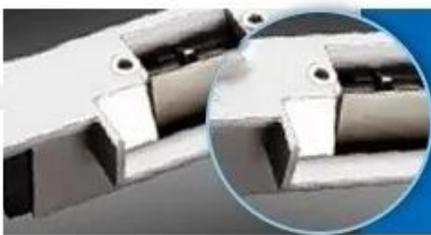
05 Rugged combination, Security Guarantee



1. Stainless steel faceplate, Anti-strike, Stronger protection.



2. Stainless steel tongue.



3. The metal shell paint high hardness, corrosion resistance&anti-deformation.



- 此系列鎖具採用不銹鋼材質，堅固耐用，且具備防盜功能，是商業場所的理想選擇。
- 此系列鎖具採用ACM Goldbridge鎖芯，具有防撬、防盜功能，且操作簡便。
- 此系列鎖具採用高硬度塗層，具有防銹、防腐蝕功能，且外觀美觀大方。



You may need





Q1. 請說明以下各項

A. E 類產品之包裝設計應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。

Q2. 請說明以下各項

A. 包裝設計之 T / T 類產品，應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。

Q3. 請說明以下各項

A. 包裝設計之 DHL / Federal Express / TNT / UPS 類產品，應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。

Q4. 請說明以下各項

A. 包裝設計之 5000pcs 類產品，應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。

Q5. 請說明以下各項

A. 包裝設計之 OEM 類產品，應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。

Q6. 請說明以下各項

A. 包裝設計之 RFID 類產品 / NFC 類產品 / RFID-keybod / RFID-rfid 類產品，應符合下列各項要求：(1) 包裝設計應以簡潔、大方、美觀為原則，並應符合環保、安全、實用之要求。(2) 包裝設計應能充分保護產品，防止損壞、變形、受潮、霉變等。(3) 包裝設計應能方便消費者使用，並應符合人體工學之要求。(4) 包裝設計應能充分體現產品之特色，並應具有辨識性。(5) 包裝設計應能充分體現產品之品質，並應具有信譽感。