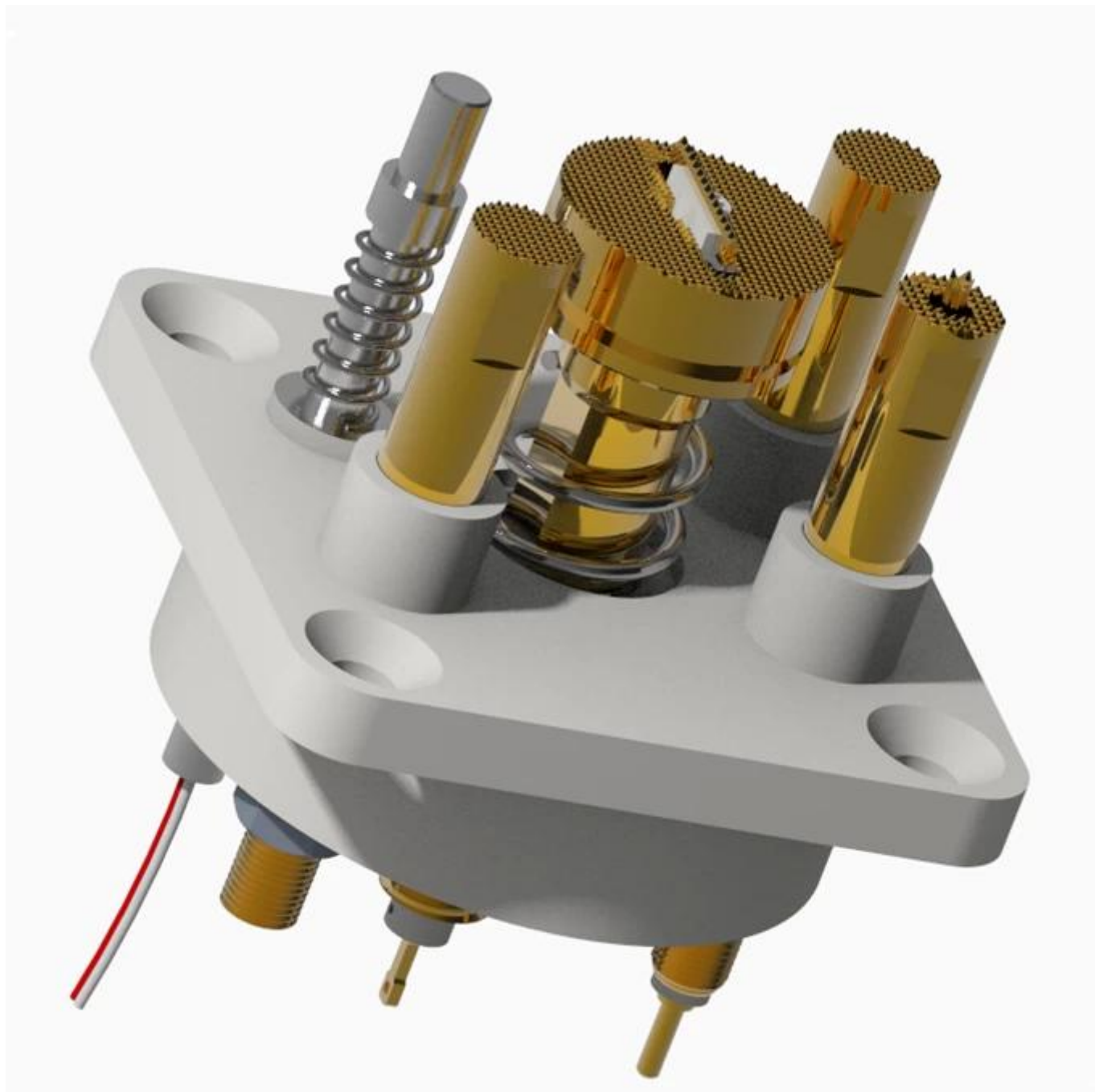
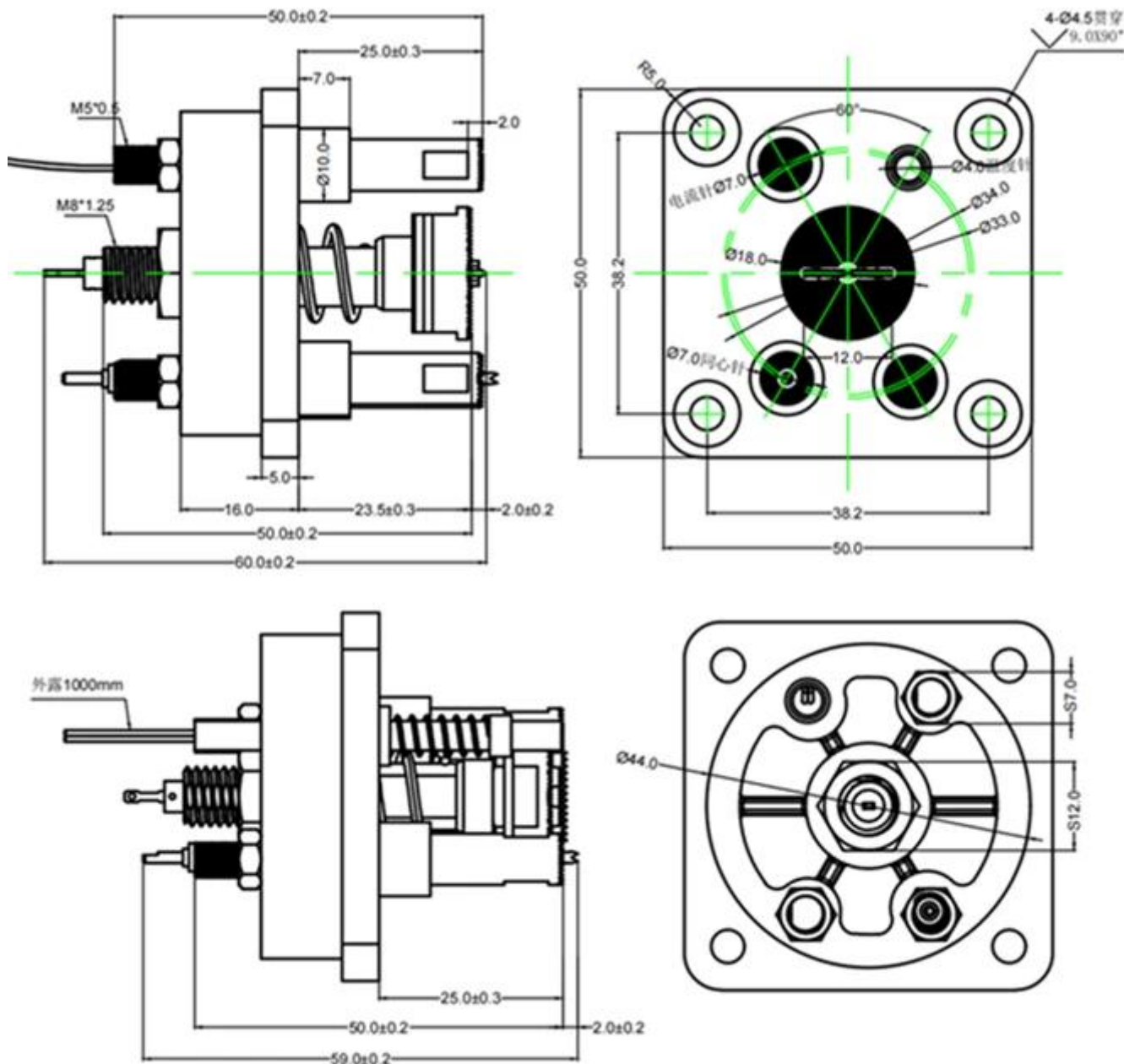


Περιγραφή προϊόντος:

Οι ανιχνευτές υψηλού ρεύματος χαρακτηρίζονται από έναν ειδικό σχεδιασμό ανιχνευτή με χαμηλή αντίσταση. ([μεγάλη τρέχουσα έρευνα για τις πωλήσεις στην Κίνα](#)) Η κύρια εστίαση εδώ είναι να αποφευχθεί μια πολύ έντονη αύξηση της θερμοκρασίας των ανιχνευτών ή των μεμονωμένων εξαρτημάτων του ανιχνευτή και να βελτιστοποιηθεί η επαφή με το αντικείμενο δοκιμής.

Σχέδιο προϊόντος:



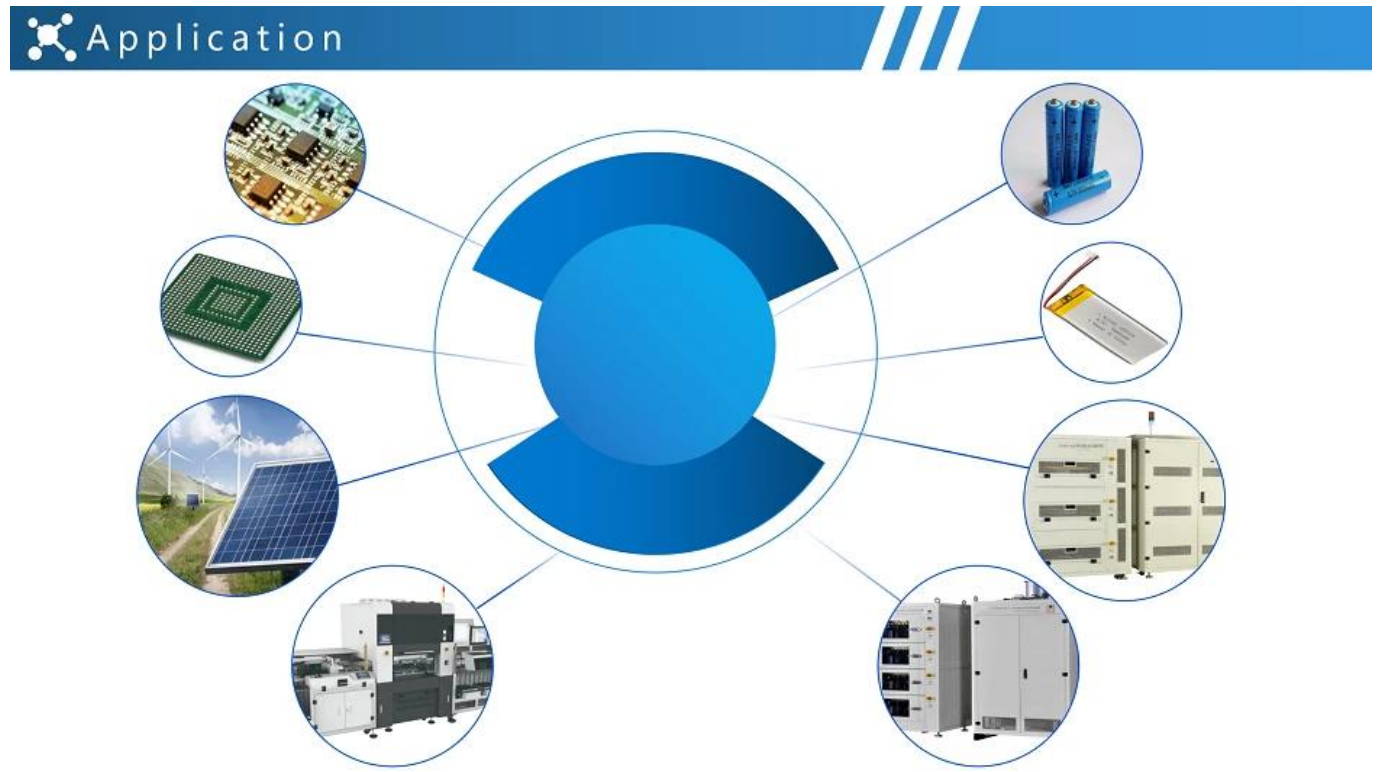


Παράμετροι προϊόντος:

Όνομασία προϊόντος	Σετ ακροδεκτών 60Α
Αρ.	SF-15-7-6
Σετ ακίδων ανιχνευτή 60Α	18,0 πείρος τάσης, 7,0 ομοαξονικός πείρος, 7,0 ακροδέκτης ρεύματος, βελόνα θερμοκρασίας 4,0
15.0 Πείρος τάσης	Υλικό: Χαλκός, επιχρυσωμένο ή επιχρυσωμένο Πλήρης διαδρομή $\geq 8,0$ mm Δύναμη ελατηρίου: $5kg \pm 20\%$ κατά τη διαδρομή εργασίας 5,0mm Τρέχουσα βαθμολογία: 60Α
7.0 Ομοαξονική ακίδα, 7.0 Τρέχουσα ακίδα	Υλικό: Χαλκός, επιχρυσωμένο ή επιχρυσωμένο Πλήρης διαδρομή $\geq 8,0$ mm Δύναμη ελατηρίου: $2kg \pm 20\%$ κατά τη διαδρομή εργασίας 5,0mm Τρέχουσα βαθμολογία: 20Α
6.0 Βελόνα θερμοκρασίας	Υλικό: Χαλκός, επιμεταλλωμένο με Ni Πλήρης διαδρομή $\geq 8,0$ mm Δύναμη ελατηρίου: $200g \pm 20\%$ (όταν ταξιδεύετε στα 5,0mm)

Εφαρμογές:

Οι εφαρμογές για ανιχνευτές υψηλού ρεύματος είναι ποικίλες και κυμαίνονται από την κατασκευή εξαρτημάτων και τη δοκιμή καλωδίων μέχρι ειδικές εφαρμογές, όπως διαδικασίες φόρτισης και εκφόρτισης στην παραγωγή μπαταριών.



Πακέτο:



Επιμελητεία:

Αποστολή δειγμάτων παραγγελίας από DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS κ.λπ

Για μαζική παράδοση παραγγελιών, μπορεί να είναι προαιρετική με όρους Exwork, FOB, CNF, CIF αεροπορικώς ή δια θαλάσσης με βάση τον αποστολέα του αγοραστή ή τον δικό μας



DHL
WORLDWIDE EXPRESS®

EMS

TNT

FedEx

Factory Show:





