**Comunicato stampa icotek AT-HA (1660/1943 cifre)**

**Nuovo gommino AT-HA di icotek:   
Integrazione compatta di connettori 3A e 4A nel sistema IMAS-CONNECT**

Con il nuovo gommino adattatore AT-HA, icotek amplia il suo innovativo sistema di adattatori IMAS-CONNECT™ con una soluzione all'avanguardia per l'uso industriale. L'AT-HA consente di integrare gli inserti dei connettori 3A e 4A direttamente in telaio, senza la necessità di un'ulteriore apertura.

Il gommino AT-HA si basa sulla tipologia di gommino icotek KT 'grande' ed è dotato di un robusto corpo in poliammide. È completamente compatibile con tutti i sistemi di ingresso cavi icotek basati sui sistemi KT e viene fornito pronto per l'uso con un elemento di bloccaggio preassemblato. In combinazione con i set di inserti 3A e 4A e con le custodie per connettori M20 o M25 con pressacavi, rappresenta una soluzione compatta, efficiente e flessibile per un'ampia gamma di applicazioni industriali.

**Vantaggi per gli utenti**

* Risparmio di spazio grazie all'integrazione del connettore nel telaio di ingresso cavi
* Può essere combinato con le soluzioni di telaio esistenti
* Non sono necessarie aperture aggiuntive
* Facilità di montaggio
* Compatibile con numerosi produttori di connettori industriali

**Caratteristiche tecniche**

* Classe di protezione: IP65 quando è inserito, IP54 con coperchio di protezione opzionale
* Alloggiamento del connettore con pressacavo:
  + M20 per cavi di diametro compreso tra 6 e 12 mm
  + M25 per cavi con diametro da 13 a 18 mm
* Classe di resistenza alla fiamma: UL 94 V-0, autoestinguente
* Temperatura: da -40 °C a +100 °C (statico)
* Senza alogeni, senza silicone
* Materiale
  + Gommino: elastomero
  + Corpo: poliammide

Con il gommino AT-HA, icotek stabilisce nuovi standard nella tecnologia di connessione. La soluzione offre agli utenti una maggiore flessibilità, riduce lo spazio necessario nell'armadio elettrico e consente un'integrazione sicura e conforme agli standard.

Ein Bild, das Elektronik enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

AT-HA (con inserto)

*Ein Bild, das Maschine, Spielzeug enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.*

AT-HA integrato in un telaio KEL-U

**icotek@MECSPE Bari  
Pad. 30 | Stand G02**

**icotek Italia s.r.l.**Contatto stampa  
Stephan Buchner  
Via Dante Alighieri 26/28   
20009 Turbigo (Mi)  
[www.icotek.com/it](http://www.icotek.com/it)  
[s.buchner@icotek.com](mailto:s.buchner@icotek.com)  
Ottobre 2025