

Comunicado de prensa Hager Sistemas, S.A.



Con el eslogan “*Designed by you – Diseñado por ti*”, Hager lanzó a principios de este año, a nivel internacional, la nueva gama golf de cajas de distribución e ICP, series VF y VS. Diseñada y producida en la factoría Hager de La Roca del Vallès, la nueva caja constituye la evolución de la antigua caja golf de Hager y su objetivo es seguir marcando la tendencia en envolvertes, para instalaciones eléctricas hasta 63 A, durante los próximos años.

Las características de la caja y su diseño se han inspirado en las propuestas que instaladores eléctricos de todo el mundo realizaron a través del programa *Voice of the Customer*, un sistema de consulta exclusivo de Hager para pulsar las necesidades y aspiraciones de los profesionales, e implementar las sugerencias de mejora que les permiten optimizar su trabajo.

El departamento de I+D de Hager atendió las cuestiones más reiteradas en las jornadas de trabajo con los profesionales: “que no me complique la vida”, “más espacio para mis dedos”, “diseño simple y funcional”... obteniendo como resultado un producto a la medida del instalador, de fácil y cómoda instalación, dotado de las máximas prestaciones y de una versatilidad que le permite cubrir los más variados requerimientos en los entornos domésticos, local profesional y terciario.

Su diseño exterior, concebido por el reputado diseñador industrial Erwin Van Handenhoven, de líneas limpias y texturas delicadas, lo convierte en un elemento más para crear ambiente y le permite integrarse en cualquier entorno creado por el arquitecto o el interiorista.

Todo ello ha hecho que la nueva golf sea merecedora del galardón más prestigioso al diseño de producto a nivel mundial, el Red Dot 2010, al que optaban este año más de 4.250 productos.



Información técnica:

- + **Prestaciones:** accesorios incluidos en las propias referencias
- + **Capacidad:** de 4 a 72 módulos, para empotrar y superficie
- + **Versatilidad:** también versiones ICP+22, ICP+40 e ICP+58 módulos
- + **Diseño:** Premio Red Dot 2010

Características:

IP: IP30 sin puerta, IP40 con puerta.
Intensidad máxima: 63 A
Tensión de aislamiento: 400 V c.a./50 Hz
Resistencia al fuego, prueba del hilo incandescente : 650°C según UNE 60695-2-1.
La gama es conforme a la norma IEC 60439-3 AENOR. Cuenta con la certificación AENOR Según UNE EN 60439-3 . Todos los productos son conformes a las directivas RoHS y WEEE.