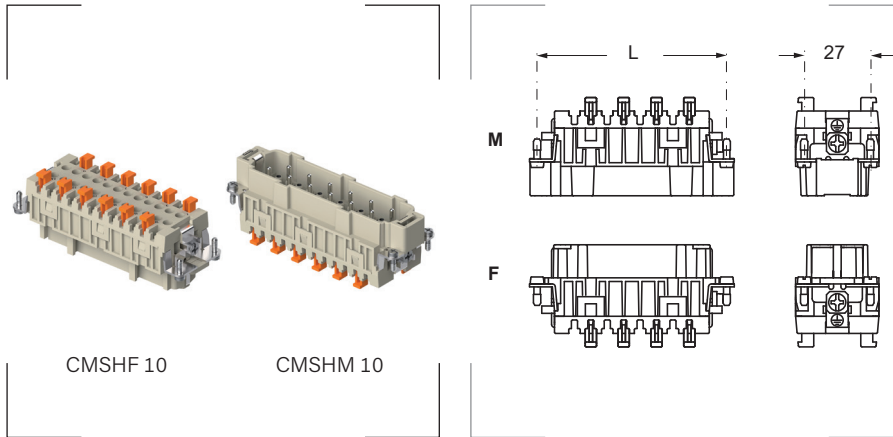


SERIE CMSH-SQUICH 16A - 830V - fijación rápida



Características

16A 830V 8kV 3 según EN 61984.
16A 1000V 8kV 2 según EN 61984.
16A 720/1250V 8kV 2 según EN 61984.
16A 500V 6kV 3 (auxiliares) EN 61984.
Voltaje según UL/CSA: 600V.
Vida mecánica: ≥ 500 ciclos.
Resistencia aislante: $\geq 10 \text{ G}\Omega$.
Resistencia contacto: $\leq 3 \text{ m}\Omega$.

Grado de protección

Inflamabilidad: UL94-V0.

Materiales

Resina termoplástica autoextinguible.
Contactos de aleación de cobre.

Colores

Gris RAL 7032

Certificados y normas aplicables



Temperatura de trabajo

-40°C hasta +125°C.

Referencia hembra	Referencia macho	Polos	Para envolv.	L mm	W mm	Emb. uds.
CMSHF 06	CMSHM 06	6 + 2 + \oplus	"77.27"	77,5	27	5
CMSHF 10	CMSHM 10	10 + 2 + \oplus	"104.27"	104,0	27	5
CMSHF 06 N	CMSHM 06 N	6 + 2 + \oplus (17-32)	"77.62"	77,5	27	5
CMSHF 10 N	CMSHM 10 N	10 + 2 + \oplus (25-48)	"104.62"	104	27	5