



Flexible

Cuatro tamaños de módulo para soluciones de conexión individuales que permiten ahorrar gran cantidad de espacio. El tamaño reducido del paso se traduce en un diseño optimizado.

Datos generales para pedido

Versión	Módulo de alimentación, 830 V, 40 A, Número de polos: 4, PUSH IN con actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	2772810000
Tipo	HDC MHX 4P FP
GTIN (EAN)	4064675036241
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (cURus)	E310075

Dimensiones y pesos

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	40.75 mm	Altura (pulgadas)	1.6043 inch
Anchura	14.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.5709 inch
Peso neto	34 g		

Temperaturas

Temperatura límite	-40 °C ... 125 °C
--------------------	-------------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos de conexión a tierra

Tipo de conexión PE	Conexión brida-tornillo a través del marco del módulo
---------------------	---

Datos generales

Número de polos	4	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Resistencia del aislamiento	10 ¹² Ω	Ciclos de enchufado	≥ 500
Tipo	Hembra	Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	3	Material básico	Polycarbonato
Serie	ModuPlug	Tensión nominal (DIN EN 61984)	830 V
Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	8 kV	Corriente nominal (DIN EN 61984)	40 A
Ranuras de conector necesarias	1		

Versión

Longitud de desaislado, conexión nominal	9.6 mm	Tipo de conexión	PUSH IN con actuador
Sección de conexión del conductor, max.	6 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	2.5 mm ²

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

