

Toma de corriente - EO-AB/UT/LED/15



0804155

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0804155>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Toma de corriente, Cara enchufable tipo AB 15A, Conexión por tornillo, para EE.UU. y otros países, con indicador luminoso, gris, para el montaje sobre carril en la interfaz de servicio o montaje directo, 125 V AC, 15 A, -20 °C, 60 °C, UL 508

0804155

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0804155>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Toma de corriente
Código de país	EEUU

Propiedades eléctricas

Tensión nominal U_N	125 V AC (60 Hz)
Corriente nominal I_N	15 A

Señalización LED

Indicación de estado	Sí
----------------------	----

Dimensiones

Anchura	45 mm
Altura	75 mm
Profundidad	57,5 mm

Datos del material

Color	gris
Clase de combustibilidad según UL 94	V0
Aislamiento	PA
Material contacto	CuZn37
Utilización estática de material aislante en frío	-60 °C
Índice de temperatura del material aislante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Índice de temperatura del material aislante relativo (Elec., UL 746 B)	130 °C
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Inflamabilidad de las superficies NFPA 130 (ASTM E 162)	aprobado
Densidad de los gases de combustión óptica específica NFPA 130 (ASTM E 662)	aprobado
Toxicidad de los gases de combustión NFPA 130 (SMP 800C)	aprobado

Conectores

Tipo de conector	Cara enchufable tipo AB 15A
------------------	-----------------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Toma de corriente - EO-AB/UT/LED/15



0804155

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0804155>

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 60 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

Normas y especificaciones

Normas

Normas/especificaciones	UL 508
-------------------------	--------

Montaje

Tipo de montaje	para el montaje sobre carril en la interfaz de servicio o montaje directo
-----------------	---

Phoenix Contact 2022 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.
Lago Alberto No. 319 - Piso 9
Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520
+52/55/1101-1380
ventas@phoenixcontact.com.mx