

Dławnica gwintowana - WP-G HF IP66 M32 BK - 3240900

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Dławnik kablowy, gwint metryczny, klasa ochrony IP66, prosty

Rysunek przedstawia wersję WP-G HF IP66 M10 BK

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	25 STK
Minimalne zamówienie	25 STK
GTIN	 4 046356 710077
GTIN	4046356710077
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,024 kg
Numer taryfy celnej	39174000
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

szerokość (a)	44 mm
Wysokość	51 mm
Rozwartość klucza	40,00 mm
Średnica zewnętrzna	34,50 mm
Średnica kabla	34,5 mm ... 34,5 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 115 °C
Stopień ochrony	IP66

Informacje ogólne

Kolor	czarny
Konstrukcja	proste

Dławnica gwintowana - WP-G HF IP66 M32 BK - 3240900

Dane techniczne

Informacje ogólne

Wykonanie	Gwint zewnętrzny:
Zawarte materiały	bez silikonu, halogenów i kadmu
Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał	PA

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	UL
Klasa palności wg UL 94	V0

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141131
eCl@ss 4.1	27141131
eCl@ss 5.0	27141131
eCl@ss 5.1	27141120
eCl@ss 6.0	27141120
eCl@ss 7.0	27141120
eCl@ss 8.0	27149109
eCl@ss 9.0	27144432

ETIM

ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC001178
ETIM 5.0	EC001178
ETIM 6.0	EC000441

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121311

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung / LR

Dławnica gwintowana - WP-G HF IP66 M32 BK - 3240900

Aprobaty

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

VDE Zeichengenehmigung



<http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx>

LR



<http://www.lr.org/en>