

## Wolf® Ex-Proof Dağıtıcı LL-260 LL-260/SS

Wolf ATEX Dağıtıcı küçük, taşınabilir ve CE işaretli olup, Zone 1 ve 2 (patlayıcı gaz) ve Zone 21 ve 22 (toz) atmosferlerinde güvenli kullanım için onaylanmıştır. Tehlikeli kapalı alanlarda enerji dağıtımı için mükemmeldir.

### Sertifikasyon

- Wolf ATEX Dağıtıcı kompakt ve taşınabilir.
- CE işareti ile Zone 1 ve 2 (patlayıcı gaz) ve Zone 21 ve 22 (toz) atmosferlerinde güvenli kullanım için onaylanmıştır.
- Tehlikeli kapalı alanlarda enerji dağıtımı için idealdir.
- 254V'ye kadar çalışabilir ve çeşitli aydınlatma çözümleri, görev ve ortam aydınlatmasını içerir.
- LinkEx™ LED Geçici Aydınlatmalar, Floodlites ve diğer kablo ile çalışan aydınlatma ürünleriyle uyumludur.
- Farklı alanlarda bir merkezi noktadan ışık zincirlerini bağlayarak daha geniş alanları hızlıca aydınlatır ve kablo karmaşasını azaltır.
- Bakım ekipmanlarını aydınlatma ile birlikte çalıştırabilir.
- Yüksek standartlara göre yapılmış, Cam Takviyeli Polyester (GRP) veya 316 sınıfı paslanmaz çelik kasa ve 316 Paslanmaz Çelik Skid ile korozyona karşı dirençlidir.
- Sağlam yapısı, zorlu ortamlarda dayanıklılığı sağlar ve güvenilir kullanım sunar.
- Kompakt ve dengeli tasarımı, entegre taşıma kolu ile tehlikeli gaz ve toz alanlarında kolay taşınmasını sağlar ve güvenli konumlandırma sunar.
- EN60079-0, EN60079-1, EN60079-7 ve EN60079-31 standartlarına uygundur.
- EX II 2 GD Ex de IIC T5 Gb  
Ex tb IIIC T90°C Db IP66\* -20°C - +50°C



Ex-Proof (ATEX)



IECEx



CE 0598

### Standartlar

## TEKNİK BİLGİLER

- ATEX onaylı Zone 1 patlayıcı gaz ve Zone 21 toz alanları için.
- Sağlam GRP veya paslanmaz çelik kasalar ve paslanmaz çelik platform ile yapılmıştır.
- Kompakt, hafif, taşınabilir tasarım ve entegre taşıma kolu.
- ATX, CEAG, Stahl ve Marechal fiş ve prizleriyle uyumlu.
- SY, Ship's Braided veya H07RN-F giriş kabloları ile mevcuttur.
- 24/48/110/230 Volt seçenekleri ile sunulur.
- LinkEx™ LED Geçici Aydınlatmalar, Floodlites ve Handheld Leadlamps ile çeşitli aydınlatma kurulumlarını destekler.
- Daha fazla ürünün çalıştırılabilmesi için priz yerine çıkış gland'ları ile sipariş edilebilir.
- Aydınlatma ürünlerinin erişimini artırmak için içeride 2'ye kadar sigorta seçeneği ile sunulabilir.

ATEX GÜÇ DAĞITICI		
ÜRÜN REFERANSI	LL-260 (Suffixes define cable type and length, plug socket and fuse options)	LL-260/SS (Suffixes define cable type and length, plug, socket and fuse options)
ÜRÜN AÇIKLAMASI	ATEX GRP Güç Dağıtıcı	ATEX Paslanmaz Çelik Güç Dağıtıcı
KASA(YAPI)	GRP (Cam Takviyeli Polyester) Kasa ve 316 Paslanmaz Çelik Platform	316 Paslanmaz Çelik Kasa ve 316 Paslanmaz Çelik Platform
KOD	II 2 GD Ex de IIC T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db IP66* -20°C - +50°C	
KORUMA TİPİ	"e" increased safety"d" flameproof	
GAZ SINIFLANDIRMA ALANI	Zone 1 & 2	
GAZ GRUPLARI	IIA, IIB IIC	
SICAKLIK SINIFI GAZ	T5	
TOZ SINIFLANDIRMA ALANI	Zone 21 & 22*	

MAKSİMUM YÜZEY SICAKLIĞI(TOZ)	90°C*	
IP KORUMA SINIFI	IP66*	
ORTAM SICAKLIĞI	-20°C to +50°C**	
SERTİFİKA	Baseefa12ATEX0268/IECEX BAS 16.0073X (ATX prizli Splitter Box'lar IECEX onaylı değildir)	
VOLTAJ	254V AC'ye kadar	
MAKSİMUM GİRİŞ AKIMI	15A***	
FİŞ VE PRİZ TİPLERİ	ATX, CEAG, STAHL ve Marechal	
GİRİŞ KABLO TİPLERİ	SY, Ship's Braided veya H07RN-F (HOFR)	
AĞIRLIK	10 KG (yaklaşık)****	12 KG (yaklaşık)****

