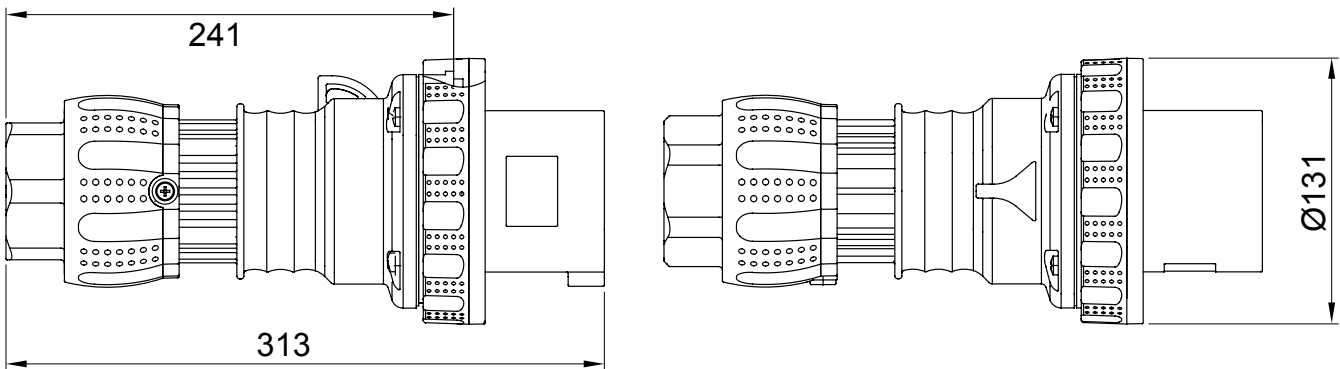




IEC 309 HP: שמוטמעים, IEC 2-60309 ו- IEC 1-60309 קו מוצרים של תקעים ושקעים העומדים בתקנים הבינלאומיים: EN 60309-1 ו- EN 60309-2 ברמה האירופית כ-קו מוצרים זה מרחיב את מבחר התקעים הניידים, השקעים הניידים, עם דרגות הגנה IP44 / IP54 עד IP66 / IP67 / IP68 / IP69 כדי לוודא הגנה מוחלטת בכל היישומים האפשריים. הטכנולוגיה המרומזת והעובי של החלקים שעשוים מחומר מבודד מוודאים IP69 / IP69 עוברים טיפול שטח IEC 309 HP רמה מוגברת של התנגדות לגורמים כימיים ומכניים. כל השפופרות והפינים של שקעי ותקעי בציפוי ניקל להגנה מלאה מפני קורוזיה, התחמצנות ושחיקה. כל האלמנטים המתכתיים החיצוניים של שקעי ותקעי (עשוים מפליז 63-125A אינסרטים להברגות המתכת של גופים גרסאות) עשוים מפלדת אל-חלד IEC 309 HP.

צבע	כחול	זרם (A) נקוב	125
IP דרגה	IP66/IP67/IP68/IP69	מאפיינים	מגע מוביל
מס' של קטבים	3P+E	זעזוע התנגדות	IK09
אזכור שעה	9	סוג	תקע ישר
נקוב מתח	200-250 V	תדר	50/60 Hz
יכולת הידוק מהדקים	ממ"ר 25-70 - כבלים קשיחים 16-50 כבלים גמישים	יכולת הידוק מהדק כבל	27-49 mm
טמפרטורת הפעלה	±25 +55 °C	סוג חיווט	הידוק עקיף
סוג חומר	EN 60754-2 נטול הלוגן בהתאם לתקן	קוד חשמלי	2231
בדיקת תיל לוחט	850°C (650° - אקטיביים) חלקים אקטיביים	מספר פעולות כולל	> 500
1.1Un - יכולת הפסקת זרם ב	156 A	התנגדות בידוד	> 10MΩ
לחץ תרמי עם כדור	125°C (80 - חלקים אקטיביים) °C חלקים פסיביים		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP IP66/IP67/IP68/IP69	IK IK09	 הידוק עקיף	HF HALOGEN FREE נטול הלוגן בהתאם לתקן EN 60754-2	GWT 850°C חלקים C (650° - אקטיביים) (חלקים פסיביים)	 125°C חלקים °C (80 - חלקים אקטיביים) (פסיביים)
----------------------------------	-------------------	---	---	---	---

STANDARDS/APPROVALS

