

Product Data Sheet

GW60110

IEC 309 HP serisi



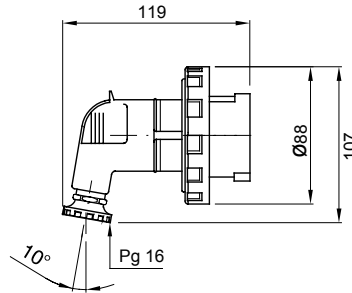
Uluslararası düzeyde (IEC 60309) birleştirilmiş ve Avrupa Standartları (EN 60309) ve İtalyan Standartları (CEI 23-12) tarafından özümsemiş boyut ve performans standartlarına uygun, endüstriyel kullanıma yönelik bir dizi hareketli ve sabit fiş ve priz. Nominal akımı 63 ve 125A olan prizler ve fişler, elektrik kilidi oluşturmak için ekstra bir pilot kontak (CP) ile donatılmıştır. Aralık 90° ile tamamlanır; sabit fişler ve 10°; ve 90° sabit prizler. Manşonlar ve pimler, Pt tipi som pirinç çubuktan elde edilir. CuZn40Pb2 (Cu %58, Zn %40, Pb %2); çözülmez vidalı gevşeme önleyici terminaler ve aşınma önleyici kablo rakorlu yerleşik kablo kelepçesi.

Renk	Mavi	Nominal akım (A)	16
IP derecesi	IP67	Kutup adedi	3P+N+T
Direnç dayanıklı	IK08	Referans h	9
Nominal voltaj	200 - 250 V	Tip	90° fiş
Frekans	50/60 Hz	Terminal sıkıştırma kapasitesi	1-2.5mm ² esnek kablolar - 1.5-4mm ² sert kablolar
Kablo kelepçesi sıkıştırma kapasitesi	9,2-15,6 mm	Çalıştırma sıcaklığı	-25 +55 °C
Kablolama tipi	Vidalı	Elektrokod	2231
Akkor Tel Deneyi	850 °C (aktif parçalar) - 650 °C (pasif parçalar)	Toplam çalıştırma sayısı	> 5000
İzin verilen aşırı yüklenme	22 A	1.1 Un'de Kesme kapasitesi	20 A
Yalıtım direnci	> 10 MΩ	Bilyeli termo sıcaklık	125 °C (aktif parçalar) - 80 °C (pasif parçalar)

BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Resistente	Resistant	Resistant

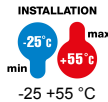
DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP67



-25 +55 °C



Vidalı

GWT

850 °C (aktif parçalar) - 650 °C (pasif parçalar)



125 °C (aktif parçalar) - 80 °C (pasif parçalar)

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 17/04/2026

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice