



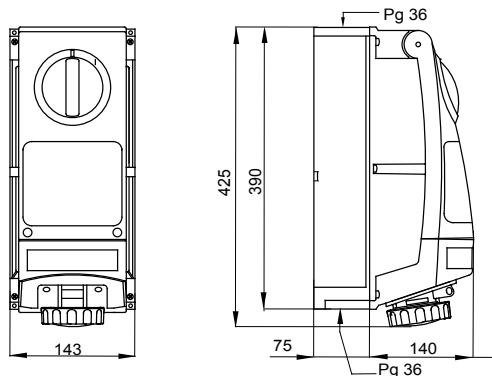
IEC 60309 szabványnak megfelelő ipari csatlakozó-aljzatok sorozata forgókapcsolóval és mechanikus reteszeléssel ellátva, egyedi vagy csoportos moduláris alkalmazásokhoz. A termékek robusztussága és a fő vegyi és légköri anyagokkal szembeni ellenálló képességük, valamint a magas IP66-os védettségi szint azt jelentik, hogy e termékek kritikus légköri, kémiai és mechanikai (véletlenszerű ütés) igénybevétellel járó nehéz környezeti feltételek közé telepíthetőek.

Olvadóbiztosító típusa	Ø 22x58 mm	Típus	Függőleges
Hőállóság (golyós nyomópróba)	80 °C	Behatásoknak való ellenállóképesség -20 °C hőmérsékleten	20 J
IP védettség szintje	IP66	Pólusok száma	2P+E
Ütés állóság	> IK10	Feszültség	50/60 Hz
Üzemi hőmérséklet	-25 +40 °C	Védelmi készülék	olvadóbiztosító foglalat (CBF)
hátsó rögzítődobozzal	Igen	Elektronikai kód	2222
Izzóhuzalozás vizsgálat:	850 °C	Szín	Sárga
IB csatlakozó-aljzat névleges áramerőssége (In)	58 A	Névleges áramerősség (A)	63
Referencia H	4	Névleges feszültség	100-130 V
Alkalmazás típusa	Nagy igénybevétellel járó alkalmazások		

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	Not resistant	Limited resistance	Resistant	Resistant	Limited resistance	Resistant	Resistant	Resistant

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66

IK
> IK10

GWT
850 °C

STANDARDS/APPROVALS

