



Een productserie bestaande uit industriële contactdozen conform norm IEC 60309, met mechanische vergrendeling met draaischakelaar voor individuele of groepstoepassingen op modulaire basis. De robuustheid van de producten en hun bestendigheid tegen belangrijke chemische en atmosferische middelen, in combinatie met de hoge beschermingsgraad IP66, betekenen dat zij kunnen worden geïnstalleerd in zware omgevingen met kritieke atmosferische, chemische en mechanische (ongevalimpact) omstandigheden.

Type	Verticaal	Thermodruk met kogel	80 °C
Impactweerstand bij +20 °C	20 J	IP waarde	IP66
Aant. polen	3P+E	Mechanische weerstand	> IK10
Frequentie	50/60 Hz	Bedrijfstemperatuur	-25 +40 °C
Bescherming	Geschikt voor modulaire app. (6M)	Met doos met achterplaatmontage	Ja
Electrocod	2222	Gloeidraadtest	850 °C
Kleur	Geel	IB wandcontactdoos nominale stroom (In)	50 A
Nominale stroom (A)	63	Referentie h	4
Nominale spanning	100 - 130 V	Soort gebruik	Zwaar gebruik

### 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



80 °C

IP

IP66

IK

> IK10



-25 +40 °C

GWT

850 °C

### STANDARDS/APPROVALS

