

Scheda Tecnica Prodotto GW66531

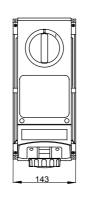
40 CDI

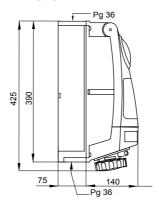
Gamma di prodotti costituita da prese di tipo industriale rispondente allo standard IEC 60309, con interblocco meccanico ad interruttore rotativo per pplicazioni singole o in batteria su basi modulari. La robustezza dei prodotti e la loro resistenza ai principali agenti chimici ed atmosferici, unitamente all'elevato grado di protezione IP 66, ne consentono l'installazione in ambienti gravosi e laddove le condizioni sono critiche dal punto di vista atmosferico, chimico e meccanico (urti accidentali).

Tipologia	Verticale	Termopressione con biglia	80 °C
Resistenza agli urti a -20°C	20 J	Grado di protezione	IP66
N. poli	3P+T	Resistenza agli urti	> IK10
Frequenza	50/60 Hz	Temperatura di utilizzo	-25 +40 °C
Protezione	NO (SBF)	Con fondo	Sì
Codice Electrocod	2222	Glow wire test	850 °C
Colore	Rosso	Corrente nominale (A)	63
Riferimento h	6	Tensione nominale	380-415 V
Tipo di impiego	Impieghi gravosi		

	COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI									
Soluzione Acidi		Basi		Solventi			Olio	Raggi		
salina	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool	minerale	UV
Resistente	Non resistente	Re <mark>sisten</mark> za limitata	Non resistente	Re <mark>sisten</mark> za limitata	Resistente	Resistente	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Resistente	Resistente	Resistente

DIMENSIONALE





SIMBOLOGIA TECNICA











MARCHI/APPROVAZIONI





