

Scheda Tecnica Prodotto GW66814

ΙB

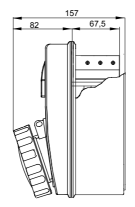


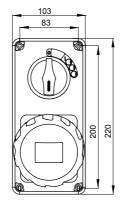
Gamma di prodotti costituita da prese di tipo industriale rispondente allo standard IEC 60309, con interblocco meccanico ad interruttore rotativo per pplicazioni singole o in batteria su basi modulari. La robustezza dei prodotti e la loro resistenza ai principali agenti chimici ed atmosferici, unitamente 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).

Tipo fusibile	Ø 10,3x38 mm	Tipologia	Verticale
Termopressione con biglia	80 °C	Resistenza agli urti a -20°C	20 J
Grado di protezione	IP66	N. poli	3P+N+T
Resistenza agli urti	> IK10	Frequenza	50/60 Hz
Temperatura di utilizzo	-25 +40 °C	Protezione	Base portafusibile (CBF)
Con fondo	No	Codice Electrocod	2222
Glow wire test	850 °C	Colore	Giallo
Corrente nominale (A)	32	Riferimento h	4
Tensione nominale	100-130 V	Tipo di impiego	Impieghi gravosi

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

DIMENSIONALE





SIMBOLOGIA TECNICA











MARCHI/APPROVAZIONI







