



# 579.EX20-161

## QUADRO DI DISTRIBUZIONE

IP66 40A II 3D

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua	EN 60079-0 (2012)	[European Standard] Explosive atmospheres. General requirements.
Corrente nominale	40A	EN 61439-3 (2012-04)	[European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 3: Distribution boards intended to be operated by ordinary persons (DBO)
Tipo installazione	PARETE	EN 60079-31 (2014)	[European Standard] Explosive atmospheres. Equipment dust ignition protection by enclosure "t"
Tipologia prodotto	QUADRO DI DISTRIBUZIONE	EN 60079-0/A11 (2013)	[European Standard] Explosive atmospheres. General requirements.
Serie commerciale	Sistema ADVANCE-GRP	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE	DIRECTIVE ATEX 2014/34/UE	[European Directives] Atmosphere Explosive
Materiale	GRP Glass Reinforced Polyester		
Grado di protezione IP	IP66		
GLOW WIRE	GW 960°C		
Autoestinguenza UL94	V0		
Gruppo e categorie EX	II 3D		
Temperatura ambiente Ta min	-25 °C		
Temperatura ambiente Ta max	60 °C		