

DESCRIPTION: RELAY

DESCRIZIONE: RELE'

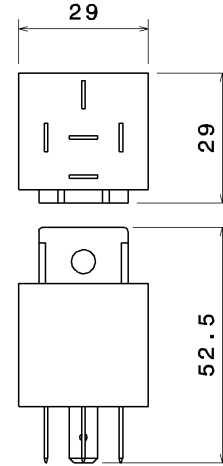
RELAY

Ref. 920960 (12V) 920961 (24V)

Main specifications and performances / Principali caratteristiche

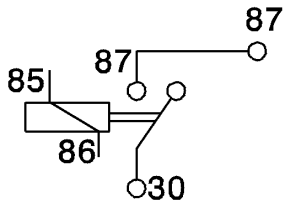
Nominal voltage / Voltage nominale	12	24	Vdc
Voltage range / Voltaggio di utilizzo	9-15	18-30	Vdc
Maximum load current 87-30 / Corrente massima primario (87-30)	30		A
Coil current (85-86) / Corrente di attivazione (85-86)	<0,2	<0,1	A
Operating temperature / Temp. di utilizzo	-30° to +80°		°C
Storage temperature / Temp. stoccaggio	-30° to +90°		°C
Durability (2 sec ON, 2 sec OFF) / Durata	>100 000		Cycles
Electrical insulation / Isolamento elettrico	500		Vdc
Vibration (30 min, 3 axis) / Vibrazioni	1		g
Weight / Peso	30		gr
Main materials / Principali materiali	PA, copper, brass		
Main applications / Principali applicazioni	Motorbikes, Cars, Trucks, Industrial vehicles		

Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)



Electrical Connection and diagram / Connessioni elettriche e schema

Two Terminals 6,3x0,8 mm / 2 Spine 6,3x0,8 mm



Other specifications / Ulteriori specifiche

Mechanical connection: flat and rigid surface facing the relay surface

Montaggio meccanico: fissare il relè a una superficie piana e rigida.

Protection: Mount the relay in a place protected from water and mud

Protezione: installare il relè al riparo da spruzzi d'acqua e fango.

Packaging: bulk

Imballo: cartone multiplo

Master carton: 240 pieces

Imballo multiplo: cartone da 240 pezzi

Conformity to Standards of / Conformità agli Standard

PRODUCT
 PRODOTTO

MANUFACTURING
 PRODUZIONE

- ✓ ISO/TS 16949
- ✓ ISO 9001
- ✓ ISO 14001

Product and packaging / Prodotto e confezione

